

BULLETIN VII CINQUIÈME RECENSEMENT CANADA.

L'AGRICULTURE DANS ONTARIO POUR L'ANNEE 1910 TO'A

Publié par autorité de l'Honorable George E. Foster, Ministre du Commerce. Archibald Blub Cref du Bureau du Recensement se des Statisques, Ottawa, 24 juin-1913.

ONTARIO.

Canada fut le nom primitif donné aux provinces de Québec et d'Ontario; en 1791 le territoire compris sous ce nom était divisé en Haut et Bas Canada, avec une législature et un gouvernement séparés pour chaque province; en 1867 le Haut Canada devint une des provinces du Dominion sous le nom d'Ontario.

Les premiers habitants de la province étaient des réfugiés des États-Unis qui, en 1784, avaient préféré affronte toutes les rigueurs des forêts vierges canadiennes plutôt que de perdre leur allégeance à la mère patrie. Aucun recensement de la province n'avait été pris avant 1824, alors que la population était de 150,066. Une estimation faite par Bouchette en 1806 établissait le chiffre de la population à 70,718, et en 1811 la population était de 77,000, ce dernier chiffre calculé d'après les rôles d'évaluation fournis à la législature provinciale.

En 1831 la population était de 236,702; en 1841, de 455,688; en 1851, de 952,004; en 1861, de 1,396,091; en 1871, de 1,620,851; en 1881, de 1,926,922; en 1891, de 2,114,321; en 1901, de 2,182,947, et au dernier recensement, de 2,523,274.

Le tableau suivant donne le recensement des terres et des bestiaux dans Ontario durant les premières années de son établissement.

PREMIÈRES STATISTIQUES DE L'AGRICULTURE DANS ONTARIO.

| | Acres D | B TERRE | | | | | |
|--------|-----------------|-----------------------------------|---------|----------|----------|--------------------|---------------------|
| Années | Sous culture | Terre non- cultivée occupée | Chevaux | Boeufs | Vaches | Autres bestiaux | Moulins à farine |
| | | | | 25 0 220 | | | |
| 1 | 818,416 | | | 36,131 | 80,373 | 35,162 | 29 |
| 2 | 916,357 | 3,800,015 | 36,822 | | 92,274 | 35,172 | 31 |
| 3 | 988,956 | | | | | 35,760 | 30 |
| 4 | 1,004,779 | | | 42,455 | 99,823 | | 32 |
| 5 | 1,309,785 | 4,393,434 | 48,118 | 46,080 | 110,051 | 39,371 | 35 |
| 3 | 1,283,709 | 4,805,985 | | 48,938 | 121,024 | 44,706 | 37 |
| | 1.556,677 | 5,113,406 | 66,220 | | 136, 171 | | |
| 0 | 1,713,163 | 5,298,573 | 72,696 | 48,990 | 148, 483 | | 42 |
| 1 | 1.811,431 | 5,057,073 | 75,316 | 49,940 | 157,411 | 56,756 | 42 |
| 1 | 3,705,523 | 9,828,655 | | 192,140 | 296,875 | 255, 249 | 69 |
| 1 | 6,051,609 | 13,354,896 | 377.681 | 99,605 | 455,640 | 464,033 | 5 |

La population rurale d'Ontario était de 1,295,323 en 1891, de 1,246,969 en

1901, et de 1,194,785 en 1911.

La superficie de la province était de 166,951,636 acres à la date du dernier recensement, mais cette superficie a été augmentée de 93,696,000 acres, ou de 146,400 milles carrés, par l'Acte de l'Extension des Frontières de 1912, portant la présente superficie de la province à 260,647,636 acres, ou 335,262 milles carrés, ce qui équivaut à trois fois la superficie du Royaumc Uni, et à une fois et trois quarts celle de la France ou de l'empire exermaique.

La superficie en terres occupées en 1911 était de 21,933,700 acres, contre 21,349,524 acres en 1901, et de 21,091,698 acres en 1891, soit une diminution de 2.73 pour cent dans la déraidre décade, et de 1.22 pour cent dans la décade précédente. La superficie en terres de la province, en debors de la nouvelle addition, qui est appelée le District de Patricia, est de 14,125,330 acres, dont

seulement 15.54 pour cent occupés pour des fins agricoles.

Le nombre de fermes ou autres exploitations agricoles était de 223,260 en 1911, contre 244,127 en 1901 et de 285,508 en 1891. Cette diminution durant la dernière décade est entièrement mise au compte des tenures de moindres étendues, le nombre d'occupants d'une superficie de moins de un acre ayant décru de 5,659 et ceux occupant des lots de un à cinq acres, de 225. Ces petites propriétés sont ordinairement contigués aux cités et villes, et la tendance étant de les convertir en lots à bâtir, en vue du développement rapide des centres urbains, elles se trouvent uinsì à ne plus faire partie des terrains agricoles.

Îl est à remarquer que tandis que le nombre de petites lerrains agricoles a diminué durant la dernière décade, le nombre de terrains de plus grandes étendues a été en augmentant; c'est ainsi que les occupants des terrains de 5 à 10 acres ont augmenté de 1,140; les occupants de 11 à 50 acres, de 470; ceux de 51 à 100 acres, de 18,00; ceux de 101 à 200 acres, de 1810, et ceux de plus de 200 acres, de 18.1 L'étendue moyenne des fermes en 1911, était de 98,25 acres,

contre 95.25 acres en 1901.

La superficie des terrains améliorés a augmenté de 13,266,335 qu'elle était en 1901 à 13,460,335 en 1911, soit une augmentation de moins de 1½ pour cent durant la décade. Ce petit progrès est plus apparent que réel à cause de l'interprétat al décade. Ce petit progrès est plus apparent que réel à cause de l'interprétat en le comme terre améliorés dans le dernier recensement. Pour le recensement de 191 en constituer améliorés , était sinsi défini dans le Manuel des Instructions aux recensement pet que de l'est mise en culture et qui a produit une récolte et qui peut aduir cere qui a été mise en culture sements précédents aucune définition précise n'ayant été donna le lutre et qui a produit une récolte et qui peut duir cere améliorée, » la conséquence a été que sous cet en-étée on a compris les susperficies des terrains impropres à las culture mais employés comme pâturages; tandis que dans le présent recensement les superficies des terres arables seulement ont été comprises sous cet en-étée. C'est pourquoi les superficies des terres améliorées, dans ce recensement, ne peuvent être strictement comparées avec celles des recensements précédents.

Les terrains en récoltée des champs ont augmenté de 9,212,478 acres en 1901 à 9,691,116 acres en 1911 soit une augmentation de 478,638 acres ou 5,19 pour cent dans les dix ans; les terrains en vergers et pépinières, de 267,478 acres en 1901 à 268,000 acres en 1911; les terrains en légumes et petits fruits, de 65,303 acres en 1901 à 70,437 acres en 1911; les terrains en vignobles ont augmenté de 1,681 acres dans la décade. La superficie en petits fruits, au dernier recensement, était de 10,838 acres, tandis que pour le recensement de 1901 elle était comprise

avec celle des légumes.

Les tableaux III et IV donnent la superficie et la production des récoltes des champs, par districts de recensement ou districts électoraux pour l'année 1910, avec les totaux pour la province en 1910 et 1900, et le tableau IX donne la superficie en récoltes des champs pour les années 1911, 1910 et 1900. L'étendue en blé de printemps a diminué de 262,038 acres, de 1900 à 1910, soit plus de 70 pour cent, et l'étendue en blé d'automne de 355,240 acres ou 32 pour cent. Il y a

eu des diminutions dans la superficie et la production totale pour toutes les céréales, excepté l'avoine, le sarrasin, les grains mélangés et le lin, les plus fortes diminutions se trouvant dans le blé-d'inde à grain, le blé et l'orge. Comme l'indique le tableau IX, il ya eu une augmentation considérable dans les superficies consacrées aux diverses récoltes des champs, l'avoine excepté, pour l'année 1911 sur 1910.

L'augmentation dans les grains fourragers est accompagnée d'une augmentation dans les superficies en foin et autres récoltes fourragères en 1910, comparativement à 1900, l'augmentation dans la superficie en foin étant de 609,838 acres, aven une production de 1,555,991 tonnes, et la superficie en blé-d'inde à fourrage, de 127,719 avec une production de 1,357,530 tonnes. L'alfalfa compte d'après le dernier recensement une superficie de 45,625 acres avec 95,138 tonnes, représentant un rendement de plus de deux tonnes par acre. Le terrain en tabac a augmenté de 3,144 acres avec un rendement de 3,563,739 livres en 1900 à 7,007 acres avec un rendement de 7,490,211 livres en 1910. La production de graine d'herbe a plus que doublé de 1900 à 1910. Les statistiques de l'horticulture, telles que données au tableau V, démontrent une diminution dans le nombre d'arbres fruitiers et dans la production des fruits de 1900 à 1910. La plus forte diminution se trouvant dans les pominers et les pommes.

Les tableaux X et XI doment les statistiques comparatives des superficies et de la production, ainsi que la moyenne de rendement par acre des différentes récoltes en 1910 et 1909, et la valeur moyenne de production par acre pour chaque récolte en 1910. Les plus forts revenus par acre pour les céréales se trouvent dans les fèves avec \$26.29, suivis du blé d'automne avec \$20.12 et du blé-d'inde avec \$19.11 par acre, et les plus petits revenus se trouvent dans le seigle, l'avoine, les pois et l'orge dans l'ordre nommé. Les revenus obtenus des récoltes sarclées sont beaucoup plus élevés que ceux des récoltes de grains, le tabac domant un revenu de \$17.00 par acre, tandis que les revenus obtenus des patates et autres racines varient de \$43 à \$66 par acre. La valeur moyenne par ferme ou exploitation agricole, pour les récoltes des champs, les légumes et les fruits, était de

\$693.30 en 1910 contre \$490.56 en 1900, soit une augmentation de 41 pour cent durant la décade.

Les statistiqués des animaux de la ferme, dans le tableau VI, indiquent que le nombre de chevaux a augmenté de 90,447 dans les dix ans; les porcs de 301,469; les dindons, de 27,275; les oies, de 129,880; les canards, de 111,466 et les poules et poulets, de 3,584,185. Le nombre de vaches latitères était de 1,065,763 en 1991 et de 1,032,979 en 1991, une diminution de 32,784 de 1991 à 1911; les autres bêtes à cornes ont augmenté de 49,651 durant les dix ans. Comme dans Québec et les provinces maritimes, il semble y avoir tendance à une réduction dans l'élevage des moutons dans Ontario, le nombre étant tombé de 1,046,456 en 1990 à 743,483 en 1911. Mais il y a un progrès remarquable dans les animaux de race, particulièrement dans le bétail. La production de la laine est tombée de 5,017,585 livres en 1991 à 2,758,699 en 1911.

La valeur moyenne des chevaux était de \$138.64 en 1911; des vaches laitières, de \$47.15; des autres bêtes à cornes, de \$22.55; des moutons de \$6.03, et des porcs \$7.28; en 1901 la moyenne pour les chevaux était de \$76.17; pour les vaches laitières, de \$30.53; pour les autres bêtes à cornes, de \$17.33; pour les moutons, de \$5.27 et pour les porcs, de \$6.77. La valeur moyenne par ferme pour tous les animaux était de \$951,69 en 1911 contre \$\$71.99 en 1901, soit une

augmentation de 66 pour cent durant la décade.

On ne doit pas oublier, en comparant les valeurs des animaux de la ferme pour les années 1901 et 1911, qu'un plus grand nombre de jeunes animaux a été rapporté dans le présent recensement que dans le précédent, le recensement de 1911 ayant été pris le 1er juin au lieu du 31 mars en 1901.

La valeur des animaux vendus sur la ferme est donnée comme étant de \$77,550,584 en 1910, contre \$35,385,376 en 1900, soit une augmentation de 44440—15 \$42,165,208, ou de 119 pour cent en dix ans. La valeur des animaux abattus sur la ferne indique une diminution de \$219,585 ou 2½ pour cent; la valeur des produits latiters indique une augmentation de plus de \$25,000,000 dans la décade, et la valeur des œuis, de près de \$5,000,000.

Le nombre de semaines de travail à gages sur la ferme était de 1,689,123 en 1910, avec une valeur de \$12,003,095, soit une moyenne, pour les gages, de \$7.16 par semaine, contre 2,359,632 semaines en 1900 avec une valeur de \$12,152,915 et une inoyenne de \$5.15 par semaine, ou une augmentation de 39

pour cent de 1900 à 1910 dans le coût du travail sur la ferme.

Le capital d'exploitation des cultivateurs d'Ontario, comprenant sous cet en-tête la valuer du terrain en propriété, les bâtiments, les instruments aratoires et les animaux, s'élevait à \$1,216,864,992 en 1911, formant une moyenne de \$5,450 par ferme, comparativement à \$292,858,777 avec une moyenne de \$4,148 en 1901. Le total des revenus provenant de ce placement, tels que représentés par les récoltes des champs, les fruits, les animaux vendus, les produits laitiers, les animaux abattus sur la ferme, la laine, les œufs, le miel et la cire, s'élevait à \$314,112,073; mais avant que les profits nets soient déterminés, il faut déduire de ce chiffre le coût des grains de semence, la nourriture ou l'entretien des animaux et le travail.

TABLEAU I. Terres occupées en1911 et 1901.

| | | | | 1 | | · | |
|---|---|---|--|---|---|--|---|
| Liste. | Algoma E. | Algoma O. | Brant. | Brantford | Brock- ville. | Bruce N. | Bruce S. |
| Occupants étant Propriétaires | 2,860 309 126 142 225 135 267 638 1,179 709 3,295 | 1,251 97 42 18 80 42 155 446 447 202 1,390 | 2,215 563 123 228 314 159 731 863 533 73 2,901 | 24 120 60 143 241 144 12 | 1,295 228 54 57 131 91 229 463 470 136 1,577 | 309 108 93 222 145 584 1,467 812 285 | 3,859 337 195 506 297 163 - 526 1,630 1,076 193 4,391 |
| Liste | Carleton | Dufferin | Dundas | Durham | Elgin E. | Elgin O. | Essex N. |
| Occupanta étant Propriétaires No. Locataires 10 cat. "Occupanta de Audiessous de l'acre." Audiessous de l'acre. "A l'acre de S à l'0 acres de S à l'0 acres "11 à 50 acres "15 à 100 acres "10 à 200 acres audiessass. "Total d'occupanta." | 2,600 177 155 73 143 67 422 1,173 770 284 2,932 | 2,416 359 137 86 136 39 233 1,359 869 187 2,909 | 2,546 508 90 416 271 80 584 1,108 607 78 3,144 | 903 212 413 484 176 451 1,250 1,079 208 | 2, 431 518 101 133 366 194 682 1,051 532 84 3,050 | 246 96 57 124 85 653 923 491 80 | 76 154 172 807 661 285 46 |
| Liste. | Essex S. | Frontenac | Glengarry | Grenville | Grey E. | Grey N. | Grey S. |
| Occupants étant Propriétaires No. Locataires To. Propriétaire et locat " Propriétaire et locat " Au-descous de l'acre " Au-descous de l'acre " 1 à 50 acres " 1 à 50 acres " 1 à 100 acres " 101 à 200 acres " 200 acres et au-dessus " Total d'occupants " | 3,358 633 287 94 273 208 1,784 1,385 472 62 4,278 | 3,131 499 113 95 231 85 350 981 1,274 727 3,743 | 732 1,254 732 138 | 328 114 180 180 89 483 990 702 161 | 3,025 422 199 155 266 81 1,522 1,033 244 3,656 | 253 149 186 167 151 371 3842 647 178 | 305 145 224 146 62 374 1,364 926 180 |

TABLEAU I. Terres occupées en 1911 et 1901.

| Liste | Haldi- mand. | Halton. | Hamilton Cité. | Hastings E. | Hastings O. | Huron E. E. | Huron S. |
|--|--|--|--|--|--|--|---|
| Occupants étant Propriétaires No. Locataires | 2,933 451 99 | 1,990 265 73 | 17 6 2 | 3,104 469 156 | 2,357 351 115 | 2,561 351 73 | 2,743 387 188 |
| Au-dessous de acre | 92 142 122 802 1,506 739 80 3,483 | 74 220 138 293 928 585 90 2,328 | - | 227 306 135 385 1,118 1,046 512 3,729 | 108 235 104 335 963 816 262 2,823 | .75 398 1.380 599 71 | 283 265 106 488 1,397 687 88 3,318 |
| Liste. | Huron O. | Kent E. | Kent W. | Kingston | Lambton E. | Lambton O. | Lanark |
| Occupants étant Propriétaires | 1,952 175 137 | 2,729 497 189 | 579 | 27 8 1 | 2,749 320 220 | 343 | 1,324 74 77 |
| Au-dessous de 1 acre | 107 121 68 257 900 661 150 2,264 | 199 218 138 1,011 1,168 581 100 . 3,415 | 177 134 1,054 1,332 609 107 | . 8 . 8 | 79 206 94 680 1,398 679 153 3,289 | 149 110 885 1,418 677 115 | 114 67 10 48 359 472 405 1,475 |
| Liste. | Lanark S. | Leeds. | Lennox et Addington | Lincoln. | London. | Middle- sex E. | Middle- sex N. |
| Occupants étant Propriétaires | 1,777 163 54 | 2,166 460 101 | 443 | 2,836 423 140 | 4 | | 2,284 324 201 |
| Occupants de 1 acre | 59 110 47 126 573 696 383 1,994 | 227 249 72 246 768 847 318 2,727 | 266 107 339 1,090 971 394 | 406 286 1,090 1,023 369 | 13 | 262 889 1,334 581 48 | 84 520 |

TABLEAU I. Terres occupées en 1911 and 1901.

| | | | | | ,=== | | - |
|--|---|---|---|---|-----------------------------------|---|---|
| Liste | Middle- sex O. | Muskoka | Nipissing | Norfolk. | Northum- berland E. | Northum- berland O. | Ontario N. |
| | | | 1.9 | | | | - 1 - |
| Occupants étant No. Locataires | 2,582 417 209 | 2,136 170 34 | 4,531 269 24 | 4,020 811 122 | 646 | | 1,970 543 213 |
| Au-dessous de 1 acre | 183 325 175 819 1,108 519 79 3,208 | 63 139 42 133 734 746 483 2,340 | 223 207 72 183 1,075 2,591 473 4,824 | 161 411 224 1,467 1,818 781 91 4,953 | 154 523 1,119 637 139 | 491 107 | 271 233 66 314 92 715 200 2,725 |
| . Liste. | Ontario S. | Ottawa Cité. | Oxford N. | Oxford S. | Parry Sound. | Peel. | Porth N. |
| Occupants étant Propriétaires | 2,189 842 125 | 26 3 1 | 2,426 382 73 | 2,651 737 87 | 2,573 249 102 | 2,490 592 119 | 2,586 266 76 |
| Au-dessous de 1 acro | 554 463 186 428 834 580 111 3,156 | 8 11 7 1 3 3 - | ,165 228 78 520 1;186 620 - 84 2,881 | 581 533 152 538 1,015 579 77 3,475 | 74 85 545 1,158 747 | 321 155 419 1,273 760 92 | 177 218 111 368 1,339 656 59 2,929 |
| Liste. | Perth S. | Peter- borough E. | Peter- borough O. | Prescott | Prince Edward | Renfrew N. | Renfrew S. |
| | - | | | | - | | |
| Occupants étant Propriétaires No. Locataires " Propriétaires et locat " Occupants de " | 2,674 326 117 | 2,010 351 105 | 1,116 243 71 | | | 2,601 121 19 | 2,666 157 43 |
| Occupants do | 373 223 90 377 1,343 649 62 3,117 | 100 360 90 195 768 684 269 2,466 | 90 143 91 152 372 420 162 1,430 | 238 59 602 1,221 762 109 | 416 107 348 901 719 | 45 | 177 166 3 9 56 1,13 68 2,86 |

TABLEAU I. Terres occupées en 1911 et 1901.

| | | | | | | <u> </u> |
|---|---|--|--|--|--|---|
| Russell. | Simcoe E. | Simcoe N. | Simcoe S. | Stormont. | Thunder Bay & Rainy River. | Toronto Cité. |
| 4,514 456 95 333 322 149 1,495 1,912 762 92 5,065 | 2,039 304 134 151 209 94 523 873 493 134 2,477 | 228 275 126 461 1,382 694 161 | 568 165 193 232 83 312 1,249 760 157 | 760 65 788 413 84 465 1,173 569 87 | 2,206 195 75 75 65 43 65 239 1,453 536 2,476 | 91 47 1 42 51 27 14 2 2 1 |
| Victoria. | Waterloo N. | Waterloo S. | Welland | Welling- ton N. | Welling- ton S. | Went- worth. |
| 4,235 830 183 387 318 109 398 1,843 1,527 666 5,248 | 1,984 238 36 252 309 143 267 652 576 59 2,258 | 1,490 221 29 139 204 95 214 485 535 68 1,740 | 2,801 538 168 163 375 237 1,114 1,064 495 59 3,507 | 2, 962 409 133 186 224 100 306 1, 646 917 125 3, 504 | 2,377 409 67 210 298 116 247 1,036 830 116 2,853 | 412 78 8 21 78 38 139 153 64 5 |
| York C | Vork N | Vork S | | To | TAUX. | |
| | | | 1 | 911. | 19 | 01. |
| 961 68 344 486 311 482 1,045 | 82 13 39 43 15 42 1,06 | 1 29 7 1: 1 12 9 15 1 13 8 13 19 | 6 8 9 1 4 | 30,634 8,783 14,570 18,414 8,614 35,382 77,171 | | 179,791 32,360 11,976 20,073 18,639 7,474 34,912 76,164 52,534 |
| | 4.5144 666 66 66 66 68 3223 3223 7662 7662 7662 4.235 839 839 183 183 183 183 183 184 267 767 767 767 767 767 767 767 767 767 | 4.514 2.009 304 304 305 305 305 305 305 305 305 305 305 305 | E. N. 4,514 2,059 2,670 304 697 304 697 304 697 304 154 150 304 154 150 154 150 154 150 154 154 154 154 154 154 154 154 154 154 | E. N. S. 4,514 2,099 2,070 2,253 46,514 1,101 150 333 151 228 228 228 120 322 299 275 275 1,383 1,740 702 4654 694 700 80 2,477 3,257 2,385 Victoria. Waterloo Water | E. N. S. 4,514 2,099 2,070 2,233 2,754 65 134 150 165 66 333 151 228 193 788 322 99 275 228 193 46 1,465 92 1,765 164 1312 165 5,085 2,477 3,3872 2,886 3,579 Victoria. Waterloo Waterloo Welland Walling-N. 4,255 1,962 2,477 3,8872 2,886 3,579 183 36 29 168 332 29 168 1312 169 169 169 169 169 169 189 189 189 189 189 189 189 189 189 18 | Russell Simco Simco Stormost Bay & Rainy River. 4.514 2.000 2.267 2.253 2.754 2.206 1.606 1.506 |

| iÝ. | Districts | Popula- tion | Nombre de toutes les terres | Superficie totale des terres | Terres occupées | Terres en pro- priété |
|----------------------------|----------------------------------|------------------|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| | | NO. | No. | ac. | ac. | ac. |
| | Total 1911 | 2,523,274 | 223,260 | 141,125,330 | 21,933,700 | 18,992,833 |
| | Total 1901 | 340,327 | | 141,125,330 | | 18, 173, 877 |
| Algoma E | | 44,628 | 3.295 | 31, 433, 370 | | |
| Algoma O | | 28,752 | 1.390 | 14,248,389 | 176, 304 | 467,032 164,428 |
| Brantford | | 19,259 26,617 | 2,901 744 | 213,905 55,592 | 199,625 | |
| | | 18,531 | 1,577 | 175,919 | 49,797 159,625 | 37,556 136,097 |
| Bruce N | | 93 783 | 3,608 | 608, 608 | 207, 543 | 360 772 |
| Carleton | | 26,249 | 4,391 2,932 | 447,655 | 401,730 | 363,203 |
| | | | 2,909 | 447,655 415,599 356,248 | 352,243 345,800 | 323,974 |
| Durhas | | | 3,144 | 245, 199 | 232, 628 | 196,323 |
| Elgin E | | 17 507 | 4,061 5,050 | 402,549 232,014 | 362,660 | 271,177 |
| | | | 2,413 | 232,014 | 223,329 217,371 | 178,076 189,561 |
| Essex N | | | 2,201 | 153, 133 | 140,590 | 115,670 |
| | | | 4,278 3,743 | 299, 222 | 277,778 | 231,069 |
| Glengarry | | 21, 259 | 3,036 | 1,021,380 305,660 | 561,970 279,826 | 492,491 241,942 |
| irenville | | 17,545 | 2,785 | 296, 209 | 261.841 | 230, 199 345, 504 |
| irev N | | 19,650 | 3,656 2,542 | 440,356 | 398,452 | 345,504 |
| | | | 3,276 | 286, 794 365, 885 | 261,648 347,586 | 236,399 311,119 |
| | | | 3,483 | 311, 203 | 293.860 | 251, 192 |
| Iamilton Cité | | 22,208 | 2,328 25 | 232, 120 6, 090 | 219,616 | 192,508 |
| Hastings E | | 24,978 | . 3,729 | 826, 504 | 457,563 | 414, 284 |
| Hastings U Huron E | | 30,825 | 2,823 2,985 | 660, 205 | 320,628 | 285,048 |
| | | | 3,318 | 274,073 298,535 | 263,712 285,881 | 232,607 245,334 |
| | | | 2,264 | 256, 455 | 236, 910 | 212,958 |
| Cont O | | 23,698 | 3,415 | 265,336 | 236, 910 257, 216 287, 737 | 216, 163 |
| Cingston | | 20,660 | 3,459 | 321,963 2,266 | 287,737 | 235, 230 229 |
| ambton E | | 22,223 | 3,289 | 351,140 | 315,565 | 275,511 |
| | | | 3,384 | 368,363 | 311,637 | 267,768 |
| | | | 1,475 1,994 | 362,641 365,666 | 258,935 306,965 | 243,538 285,629 |
| eeds | ington | 18,222 | . 2,727 | 399.876 | 311.949 | 267, 133 |
| incoln | ington | 20,386 | 3,301 | 748,654 | 393, 121 | 267,133 335,219 |
| ondon | mg.com | 35,429 46,300 | 3,399 | 212,739 4,252 | 190, 271 250 | 159,579 186 |
| fiddlesex E | | 20,814 | 3,586 | 264.718 | 261.941 | 214,060 |
| fiddlesex N | | 13,737 | 2,809 | 279,332 242,994 | 971 343 | 227,759 |
| | | | 3,208 2,340 | 1,014,650 | 234, 459 378, 397 | 198,154 357,603 |
| | | | 4,824 | 20, 206, 767 | | 648.858 |
| orthumberlar | id E. | 27,110 | 4,953 | 405,927 | 358, 547 | 296,966 |
| | | 12,965 | 3,196 | 280,737 170,007 | 257,548 158,532 | 205, 357 115, 314 |
| ntario N | | 17 141 | 1,791 2,727 | 323, 086 | 273,098 | 209, 483 |
| | | | 3,156 | 222,523 4,324 | 208, 254 | 139, 299 |
| | | 25,077 | 2.881 | 262,756 | 252, 136 | 195 217,856 |
| | | 22, 294 | 3,475 | 226, 554 | 219,586 | 175, 401 |
| | | | 2,924 3,201 | 2,514,109 299,849 | 551,306 288,402 | 514,812 |
| erth N | <u> </u> | 30,235 | 2,922 | 275 051 | 261,377 | 233, 738 238, 041 |
| ertn S | ; | 18,947 | 3 1176 | 262, 281 | 255,448 288,714 | 228,604 |
| eterborough (| Ď | 15,499 26,151 | 2,466 1,430 | 570,479 354,437 | 288,714 171,962 | 251,061 147,827 |
| | | 26,968 | 3,295 | 316.344 | 278,980 | 259,447 |
| rince Edward. Renfrew N | ····· | 17, 150 | 2.891 | 249,853 | 239, 295 | 189,647 |
| enfrew S | | 23,617 | 2,741 | 676,998 1,052,770 | 373,612 502,397 | 363,886 |
| Note. Les | signe (-) indique une diminution | 27,002 | -,000 | 1,002,110; | 302,397 | 482,850 |

| Terres ouées ou iffermées | Terres amé- liorées | Terres non nmé- liorées | Terres en forêt naturelle | Terres en ma- récages etc. | Terres en récoltes des eliamps | Terres en vergers et pépi- nières | Terres en lé- gumes | Terres en vigno- bles | Terres en petits fruits |
|---------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|---|--|---------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| ac. | ae. | ae. | ac. | ae. | ae. | ne. | ae. | ac. | ac. |
| 2,940,863 | 13,460,353 | 8,473,347 | 3,916,751 | 1,832,570 | 9,691,116 | 268,000 | 59,554 | 6,521 | 10,8 |
| 3,175,647 -234,784 | 13,266,335 194,018 | 8,083,189 390,158 | 4,823,140 -906,389 | | 9,212,478 478,638 | 267,112 888 | 65,303 -5,749 | 5,440 1,081 | _(1) |
| 44,676 | 126, 223 | 385, 485 | 193,079 | 76,704 | 101.349 | 650 | 1,035 | 8 | 5 |
| 11 876 | 44,187 | 132, 117 | 99.047 | 16, 101 | 35,869 117,422 | 287 | 799 | | 21 |
| - 42 989 | 160 445 | - 39, 180 | 16,829 | 5,607 1,917 | 117,422 | ·3,614 1,290 | 875 319 | 5 13 | 341 105 |
| 12,241 23,528 36,770 | 43,169 82,444 | 6,628 77,181 | 1,041 26,173 | . 46,835 | 31,401 60,558 | 891 | 538 | 11 | 38 |
| 36 770 | 241,880 | 155,663 | 52,529 | 36 589 | 158, 423 | 3,590 | 662 | 9 | 44 |
| 38, 527 | 319,896 | 81,834 | 34,436 | 20,802 | 204,795 | 4,612 | 553 | 5 | . 31 |
| 28, 269 | 208,898 | 143.345 | 37,047 | 28,441 | 166,812 | 943 | 1,021 | 7 | 37 |
| 47,723 | 265, 239 | 80,561 | 30,836 | 31,335 | . 197,101 | 2,265 1,870 | 319 524 | 1 2 | 13 |
| 36,305 | 175,706 273,141 171,546 | 56,922 89,519 | 17,586 38,293 | 16,165 15,759 | 122,202 200,405 | 8,890 | 908 | 20 | 130 |
| 91,483 45,253 27,810 | 171.546 | 51,783 | 20, 251 | 7,304 | 108, 168 | 4,596 | 716 | | 286 |
| 27,810 | 161,656 | 55,715 | 20,070 | 2,835 | 101,011 | 3,525 | 383 | - 7 | 35 |
| 24, 920 | 113,804 | 26,786 | 3,999 | 554 | 89,574 | 2,441 5,003 | 1,616 | 241 136 | 177 257 |
| 46,709 | 226,333 | 51,445 | 12,336 65,217 | 4,130 91,921 | 175,072 169,268 | 2,245 | 1,313 1,272 | 28 | 86 |
| 69,479 37,884 | 250,650 169,997 | 311,320 109,829 | 70,670 | 26,528 | 125,174 | 1.521 | 494 | 10 | - 11 |
| 31,642 | 165, 139 | 96,702 | 29,608 | 23,367 | 109,881 | 1,573 | 468 | 21 | . 5€ |
| 31,642 52,948 | 165,139 247,781 157,935 | 150,671 | 29,608 51,558 | 44,747 | 179,970 | 4,345 | 511 | 35 | 53 |
| 25, 249 | 157,935 | 103,713 | 34,845 | 17,258 61,958 | 111,535 153,826 | 5,187 3,536 | 689 371 | ĺí | |
| 36,467 42,668 | 232, 226 247, 770 | 115,360 46,090 | 40,711 30,478 | 3,208 | 173, 101 | 5,773 | 630 | 53 | 157 |
| 27,108 | 170, 152 | 49,464 | 22,791 | 13,351 | 116,047 | 5,773 7,191 | 1,272 | 156 | 1, 173 |
| 108 | 301 | 2 | - | 2 | | 105 | 87 703 | 8 | 31 |
| 43, 279 | 189,113 | 268,450 | 82,845 | 88,864 41,407 | 140,684 109,527 | 3,173 4,933 | 1,107 | | |
| 35,580 31,105 | 146,143 198,825 | 174,485 64,887 | 77,130 27,165 | 18,702 | 133,500 | 3,463 | 205 | | 31 |
| 40,547 | 239 816 | 46,065 | 19.532 | 4,419 | 155,307 | 4.351 | 398 | 6 | 30 |
| 23,952 | 200,965 | 35,945 | 16,214 | 9.924 | 122.823 | 4,496 | 260 | | 120 |
| 41,053 | 200,965 208,733 233,769 | 48,483 | 16,028 6,206 | 1,980 6,351 | 155,658 186,772 | 4,756 4,108 | 856 | | 273 |
| 52,507 73 | 233,769 | 53,968 55 | 6,206 | 4 | 32 | 1 6 | | | |
| 40,054 | 241,279 | 74,286 | - 29,814 | 4,040 | 149.984 | 6,547 | 564 | | |
| 43,869 | 224, 152 | 87,485 | 26,798 | 1,965 | 154 558 | 5, 161 | 1 194 | 48 | . 13 |
| 15,397 | 89,787 | 169,148 | 59,638 | 52,256 | 69,320 | 596 719 | | 2 | |
| 21,336 | 137, 287 | 169,678 172,617 | 58,221 58,970 | 36,839 102,887 | 117 142 | 1,029 | - 542 | | 2 |
| 44,816 57,902 | 139,332 | 189,663 | 59,586 | 42,653 | 156,816 | 3,561 | 1,379 | . 10 | 81 |
| 30,692 | 161,783 | 28,488 | 19,414 | 3,814 | 102,325 | 15,374 | 2,397 | 3,941 | 2,03 |
| 64 | 236 | 1 14 | | 2 | | 4,210 | 979 979 | | 9: |
| 47,881 | 202,357 | 59,584 | 15,591 | 3,865 6,650 | 135,268 | - 4,253 | 410 | 14 | 4 |
| 43,584 | 202,013 169,210 | 69,330 65,249 | 22,392 37,707 | 5.339 | 99, 253 | 3,850 | 721 | 3 19 | 188 |
| 36,300 20,79 | 74,762 | 303,635 | 226, 261 362, 707 | 60,412 | 54,880 | 223 | 1 030 | | |
| 31,090 | 123,020 | 556,934 | 362,707 | 62,763 | 95,305 | 76 | 1,52 1,37 | - 4 | |
| 61,581 52,191 | 271,532 | 87,015 74,628 | 43,153 26,565 | 16, 124 19, 183 | 183,215 127,094 | | 1.27 | 3 44 | 20 |
| 43,018 | 182,920 122,595 | 35,737 | 12,929 | 6,689 | 80,911 | 4,697 2,240 | 32 | 3 2 | 4 |
| 63, 615 | 184 101 | 88,997 | 1 27,993 | 39,499 | 80,911 142,654 | 2,240 | 321 | | |
| 68,953 | 171,299 | 36,955 | 11,336 | 8,550 | 125,872 | 5,430 | 54 | | 177 |
| 34, 280 | 260 e 202, 689 | | 19.263 | | 143,585 | | 349 | 9 19 | 8 |
| 44,18 | 176, 569 | 43:.017 | 15,045 | 2,981 | 124,552 | 4,974 | 1,02 | 5 22 | 14 |
| 36,49 | 111.237 | 440.069 | 361,503 | 34,549 | 79,427 | 151 | 813 | | |
| 54,66 | 245,535 | 42,867 | 16,589 | 13,827 | 172,916 | 5,627 2,863 | 1,29 | 74 | |
| 23,33 | 220,081 | 41,296 | 18,577 15,800 | 7,416 3,27 | 154,934 151,279 | 2,862 | 278 | | 1 1 |
| 26,844 37,65 | 223,312 145,741 | 32,136 142,973 | 15,800 | 44,63 | 107,357 | 1.751 | 649 | | 1 |
| -24,07 | 87,860 | | | 13.007 | 7 65,753 | 1,210 | 37 | 11 | 1 4 |
| 19,533 | 207,072 | 71,908 | 29,749 | 8,75 | 153,897 | 620 | . 7 | 9 : | |
| 49.648 | 189, 279 | 50,010 | 19,237 | 10,06 | 1 121,616 | 9,417 | 1,50 | 1 19 | |
| 9,72 | 168,543 | 205,069 342,825 | 107,508 | 50,62 101,14 | 135,119 | 531 | 40 | 11 | 3 |

| Districts | Popula- tion | Nombre de toutes les terres | Superficio totale des terres | Terres occupées | Terres en pro- priété |
|---------------------------|-----------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| | NO. | No. | ac. | ac. | ac. |
| Russell | 36, 491 | 5,065 | 446,830 | 387,434 | 355, 269 |
| Simcoe E | 35, 294 | | 338, 805 | 248, 211 | 219.65 |
| imcoe N | 24,699 | | 367, 917 | 310, 346 | 263.71 |
| Simeoe S | 25,060 | 2,986 | 357,508 | 313,610 | 246.17 |
| Stormont | 24,775 | 3,579 | 263,890 | 238, 322 | 203, 90 |
| Chunder Bay & Rainy River | 67,249 | 2,476 | 46, 470, 144 | 423,782 | 385, 34 |
| Coronto Cité | 376,538 | 139 | 10,777 | 1.234 | 49 |
| /ictoria | 36,499 | | | 679,815 | 573,03 |
| Vaterloo N | 33,619 | 2,258 | 174,849 | 162, 545 | 138.28 |
| Vaterloo S | 28,988 | | | 149, 209 | 129,55 |
| Velland | 42,163 | | | 218,322 | 178, 14 |
| Vellington N | 22, 292 | | | 360, 141 | 313, 380 |
| Vellington S | 32, 200 | 2,853 | 280,882 | 265,882 | 227, 99 |
| Ventworth | 29,737 | 498 | 287.157 | 28, 973 | 24.86 |
| Tork C | 26,048 | 3,220 | 213,586 | 203, 203 | 137.23 |
| York N. | 22,415 | | | 259,463 | 185,06 |
| York S | 19, 233 | 873 | 69,745 | 45, 399 | 26,882 |

TABLEAU III. Récoltes

| Districts | Tout le blé | | . 0 | RGE . | Ave | DINE | Sı | EIGLE . |
|--|--|---|--|--|---|--|---|---|
| DISTRICTS | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. |
| Total, 1910 " 1900 | 870, 355 1, 487, 633 | 19,842,631 28,418,907 | 503, 129 58°, 010 | 14,055,327 16,087,862 | 2,871,288 2,707,357 | 88, 946, 041 88, 138, 974 | 92,731 151,916 | 1,232,493 2,032,385 |
| Augmentation | -617,278 | -8, 576, 273 | -72,881 | -2,032,535 | 163,931 | 807,067 | -59,185 | -799,892 |
| Algoma E Algoma O Brant Brant Brant Brant Brant Brant Brant Brant Brant Bruce N Bruce N Bruce S Durban Durban Begin B Durban Begin B O B B B B B B B B B B B B B B B B B B | 2, 626 810 22, 088 6, 861 305 12, 557 21, 065 4, 222 8, 786 8, 786 8, 785 11, 288 2, 203 3, 203 10, 188 12, 613 12, 913 12, 913 29, 127 20, 115 | 16, 603 464, 704 141, 784 5, 437 308, 658 437, 354 82, 265 206, 238 9, 870 230, 164 425, 191 115, 895 322, 978 30, 384 438, 216 7, 218 259, 884 221, 355 | 2, 697 1, 151 6, 673 1, 479 1, 033 7, 158 10, 485 5, 189 18, 506 3, 216 10, 955 2, 249 4, 831 1, 175 14, 006 7, 513 6, 755 | 212,748 340,271 146,216 576,120 103,512 282,804 79,760 | 23, 018 9, 097 28, 495 6, 308 16, 985 46, 406 64, 825 68, 106 73, 390 28, 816 24, 221 20, 937 27, 109 47, 228 47, 488 41, 588 31, 484 66, 482 31, 446 30, 502 30, 603 | 277, 237 \$56, 351 196, 887 405, 269 1,557, 158 2, 261, 639 2, 002, 031 2, 608, 784 915, 716 1,547, 131 872, 667 730, 922 825, 765 | 622 58 1,528 1,594 1,594 1,599 6,355 1,599 6,355 1,406 1,406 1,406 1,974 617 627 617 627 135 143 443 | 11, 162 774 21, 126 221, 415 2, 202 5, 810 10, 129 114, 937 5, 210 103, 740 22, 938 4, 019 1, 615 6, 756 24, 075 7, 779 1, 015 2, 2, 388 1, 917 5, 24, 988 1, 917 5, 988 1, 918 |
| Hamilton Cité Hastings E. | 2,645 | 43,313 | 7,304 | 153, 423 | 47,231 | 1,071,523 | 1,659 | 19,155 |

Note La signa (_) indique una diminution

| Terres louées ou ffermées | Terres amé- liorées | Terres non amé- liorées | Terres en forêt naturelle | Terres en ma- récages etc. | Terres en récoltes des ehamps | Terres en vergers et pépi- nières | Terres en lé- gumes | Terres en vigno- bles | Terres en petits fruits |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--|--|---------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| ac. | ac. | ac. | ac. | ac. | ac. | ac. | ac. | ae. | ae. |
| 32, 165 | 266,909 | 120,525 | 37.981 | 10.893 | 205, 607 | 1,239 | 2,268 | . 78 | 55 |
| 28,557 | 126,839 | 121,372 | 53, 369 | 19,928 | 83,072 | 2,103 | 612 | 44 | 5 |
| 46,631 | 221,563 | 88,783 | 29,437 | 11,545 | 156,834 | 4,312 | 798 | . 8 | 10 |
| 67,438 | 239,983 | 73,627 | 29,086 | 17,005 | 171,877 | 2,882 | 754 | 43 | 3 |
| 34,413 | 140,684 | 97,638 | 34,758 | 6,335 | 103,885 | 1,540 | 885 | 11 | 1 |
| 38,439 | 60,075 | 363,707 | 254,191 | 30,204 | | 14 211 | 1,229 238 | 2 | |
| 735 | 1,118 | 116 | 149, 475 | 116,713 | | 2.725 | 784 | - 6 | |
| 106,781 24,260 | 322,401 131,211 | 357,414 31,334 | 18,075 | 9,994 | | 2,723 | 462 | 6 | 4 |
| 19,654 | 121,042 | 28, 167 | 14,521 | 6,178 | 93.050 | | 253 | 7 | 1 4 |
| 40,179 | 179,903 | 38,419 | 20,859 | 14,484 | | 7,623 | 1,590 | 828 | 79 |
| 46,761 | 293.368 | 66,773 | 25,840 | 15,419 | | 3,074 | 3,818 | 3 | 1 |
| 37,887 | 205, 162 | 60,720 | 28,634 | 20,789 | | 3,184 | 419 | 4 | - 6 |
| 4,110 | 22.342 | 6,631 | 2,352 | 2,034 | 151,021 | 1.006 | 146 | 66 | 12 |
| 65, 965 | 176, 277 | 26,926 | 7,337 | 2,964 | 134,038 | 4,586 | 2,249 | 65 | 8 |
| 74.397 | 198,031 | 61,432 | 17,822 | 12,366 | 142,758 | | 944 | 11 | 13 |
| 18,517 | 40,443 | 4,956 | | 762 | 26,072 | 1,128 | 937 | 3 | |

de grain en 1910 et 1900.

| | D'INDE BRAIN | SA | RRASIN | | eves | , 1 | Pois | L | IN | | AINS NGÉS |
|--|--|--|--|--|--------------------|--|---|---|--|---|--|
| ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. |
| 274,846 331,641 | 13,742,265 24,463,694 | l67,313 73,038 | 3,332,216 1,056,998 | | 726,955 767,255 | 321,996 586,857 | 4,311,133 11,351,646 | 8,780 6,388 | 82,901 67,276 | 323,329 117,020 | 10,590,756 3,365,554 |
| -56,795 | -10,721,429 | 94,275 | 2,275,218 | -1,460 | -40,300 | -264,861 | -7,040,513 | 2,392 | 15,625 | 206,309 | 7,225,202 |
| 161 3, 497 1, 346 1, 270 251 9 81 3 921 7, 258 26, 829 50, 419 2, 304 492 2, 304 492 1, 587 4 3 2, 880 212 | 1, 033 224, 919 85, 347 55, 970 6, 482 201 100 39, 230 46, 556 887, 434 565, 965 1, 179, 887 2, 821, 220 124, 799 13, 185 67, 816 157, 930 | 41 1,103 510 1,280 634 940 4,626 5,214 1,660 360 1,565 2,152 1,873 6,178 2,142 1,222 1,222 1,521 1,521 | 1, 386 9, 139 22, 240 11, 359 17, 926 78, 361 124, 006 42, 744 1, 572 29, 340 41, 572 29, 340 42, 488 34, 824 99, 271 43, 874 21, 836 88, 891 88, 898 88, 898 | 253 189 255 39 18 788 15 93 242 1,067 8,385 14 28 48 63 63 4 24 1 113 31 | 531 | 16 314 1,198 412 212 9,868 7,082 11,392 | 40, 540 21, 350 3, 185 7119 199, 750 255, 006 140, 892 4, 907 183, 555 15, 245 5, 947 244 4, 776 15, 883 6, 054 3, 448 121, 883 84, 671 156, 960 40, 840 | 29 5 6 5 3 68 202 21 97 21 - 3 5 89 20 1 40 119 50 158 34 17 | 43 65 50 24 781 1,866 1,327 1,420 255 1,009 | 1,376 369 4,417 1,014 1,711 4,964 5,437 3,895 7,335 17,310 14,914 4,379 3,170 482 2,909 1,934 980 4,655 4,415 4,477 5,069 4,384 4,598 7,387 5,987 | 9, 020 142, 659 31, 945 38, 410 166, 040 126, 395 285, 610 636, 579 447, 158 167, 765 114, 143 14, 700 86, 789 43, 201 24, 114 120, 804 143, 796 142, 905 173, 304 |
| 4,154 | 91,372 | 3,997 | 74,184 | 99 | 1,303 | 2,766 | 36,933 | 17 | 213 | 1,500 | 31,746 |

| • | Tour | LE BLÉ | OF | GE | Ave | UNE | Sei | BLE |
|---|-------------------|--------------------|------------------|----------------------|--------------------|------------------------|----------------|------------------|
| Districts | | | | | | | | |
| | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. |
| Hastings O | 1,938 | 34,534 | 6,122 | 130, 288 | 35,860 | 779, 100 | 2,919 | 35,632 |
| Huron E | 10,898 22,222 | 223,826 | 7,588 | 249, 965 454, 533 | 43.128 | 1.565,381 | 22 98 | . 1,724 |
| Huron O | 11,065 | 530,602 222,973 | 13,525 7,829 | 243, 994 | 51,340 40,128 | 1,996,472 1,369,644 | 65 | 1.017 |
| Kent E | 27,670 | 594, 984 | 6,278 | 189, 447 | 30,714 | 1,114,618 | 410 | 6.579 |
| Kent W | 35,922 | 840, 450 | 7,868 | 224,028 | 38,008 | 1,454,820 | 157 | 2,714 |
| KingstonLambton E | 17,139 | 405, 023 | 8,482 | 245, 839 | 44,113 | 1,401,325 | 118 | 1,998 |
| Lambton O | 19,832 | 440,554 | 8,340 | 213, 671 | 45,484 | 1,379,113 | 70 | 1,100 |
| Lanark N | 3,635 | 63, 497 | 1.603 | 31,210 | 20,770 | 432,338 | 425 | 4 668 |
| Lanark S | 1,671 | 31,364 25,712 | 3,234 | 75, 155 | 27,802 | 649,714 | 475 | 7,201 |
| Leeds | 1,434 | 25,712 | 3,054 | 73,410 | 36,509 | 980, 170 | 648 | 9,347 |
| Lenox & Addington Lincoln | 2, 704 13, 592 | 45,916 295,348 | 7,657 1,472 | 178, 316 38, 046 | 44, 216 24, 064 | 1,034,401 781,343 | 2,226 446 | 25,760 6,795 |
| | 10,002 | 490,040 | 1,472 | 00,010 | 24,004 | 390 | 440 | 0,790 |
| Middlesev E | 15,979 | 404, 899 | 5,423 | 170.011 | 43,551 | 1.579.144 | 206 | 3,882 |
| Middlesex N | 16,609 | 403,305 | 7,294 | - 222,758 | 36,926 | 1,254,948 | 65 | 906 |
| Middlesex O | 16,511 | 401,566 | 1,772 | 51,707 | 24,009 | 760,145 | 306 | 4,153 |
| Muskoka | 1.162 | 4,536 23,364 | 696 1,627 | 14,340 39,281 | 13,932 | 363,747 | 60 71 | 791 1,254 |
| Nipissing | 32.081 | 662,636 | 3.099 | 84,561 | 24,515 37,358 | 798,542 1,091,120 | 9.998 | 113,653 |
| Northumberland E | 5, 280 | 105, 236 | 6.789 | 154 579 | 39,099 | 949,350 | 6,366 | 79.515 |
| Northumberland O | 4.422 | 100, 350 | 2,785 | 66, 247 | 21,472 | 584,603 | 5,071 | 65,167 |
| Ontario N | 11,701 | 292,055 | 9,934 | 263, 017 | 48,771 | 1.517.239 | 4,319 | 54,550 |
| Ontario S Ottawa Cité | 7,319 | 178,361 | 11,410 | 300, 171 | 36, 295 | 1,254,683 | 1,090 | 15,811 |
| Oxford N | 18,449 | 460,709 | 8.088 | 274, 154 | 47,719 | 1,625 1,841,327 | 373 | 5.141 |
| Oxford S | 13,041 | 306, 862 | 4,291 | 151 263 | 29,940 | 1,224,523 | 679 | 9,785 |
| Oxford N Oxford S Parry Sound | 411 | 7,813 | 1, 152 | 22,460 | 29,940 21,773 | 557,033 | 61 | 842 |
| Pecl Perth N | 20,558 17,083 | 499,848 497,978 | 19,900 12,841 | 509,374 | 51,434 | 1,768,083 | 3,350 | 54,138 120 |
| Perth S | 19,929 | 535,277 | 12,701 | 443,212 443,174 | 51,711 46,367 | 2,034,672 | 18 | 390 |
| Peterborough E | 6,819 | 147,005 | 4, 155 | 100,855 | 37,804 | 888, 520 | 1,413 | 18.837 |
| Peterborough O | 5,277 | 124, 581 | 2,242 | 57,421 | 23,095 | 588, 222 | 389 | 4,310 |
| Prescott Prince Edward | 3,060 | 50,091 | 4,720 | 123,836 | 49,927 | 1,346,421 | 59 | 610 |
| Renfrew N | 4, 252 18, 936 | 77,621 347,297 | 8, 311 2, 477 | 143,009 | 25, 232 | 555,995 1,162,296 | 5,184 | 56,672 27,833 |
| Renfrew S | 13,679 | 221,592 | 1,301 | 61,318 28,712 | 40,176 29,557 | 736,829 | 2,232 2,545 | 30,385 |
| Russell | 1.921 | 34.086 | 5,718 | 157, 264 | 72,271 | 2.281,964 | 302 | 3.794 |
| Simcoe E | 5,652 | 122, 785 | 3,739 | 91, 239 | 29,376 | 884.107 | 294 | 4,271 |
| Simcoc N | 21, 256 | 545,010 | 16,420 | 431, 269 667, 742 | 46,910 | 1,436,015 | 1,958 | 25, 451 |
| Simcoc S | 37,983 597 | 1,013,876 | 25, 186 | | 49,947 | 1,474,597 | 4, 207 | 63,696 647 |
| Stormont | 397 | 11,491 | 3,329 | 89,417 | 32,683 | 940,091 | 52 | 017 |
| River | 1,116 | 20,415 | 1,034 | 24,331 | 8,496 | 253, 160 | 63 | 1,043 |
| Foronto Cité | 1 | - | - 1 | | 20 | 200 | 10 | 70 |
| Vietoria Waterloo N | 12,495 | 271,366 | 17,093 | 415,918 | 88,747 | 2,398,615 | 1,252 | 15,374 |
| | 13,187 | 354,230 458,092 | 5,773 5,278 | 177,737 151,923 | 32,277 25,455 | 1,123,363 756,295 | 184 528 | 3,018 8,119 |
| Waterloo S. Welland Wellington N. Wellington S. Wentworth | 18,339 | 371,698 | 1,067 | 27,535 | 25, 455 | 800,908 | 518 | 7,802 |
| Wellington N | 7.869 | 202,543 | 19, 223 | 605,427 | 69,915 | 2,677,342 | 48 | 642 |
| Wellington S | 8,695 | 198, 943 | 7.349 | 221.082 | 48, 266 | 1,716,396 | . 201 | 3,406 |
| Wentworth | | 489,568 | 7,384 | 220, 297 | 40,863 | 1,382,966 | 863 | 13,586 |
| York OYork N | 16,618 21,034 | 447,921 564,430 | 15,499 13,408 | 462,003 380,742 | 41,945 48,514 | 1,667,674 | 1,722 | 4,670 23,538 |
| | 2,665 | 66, 232 | 1,709 | | | | | 1,669 |

| | BAIN | SAR | RASIN | Fè (HAR | ves icors) | Po | 18 | La | N | GR/ MÉLA | |
|----------------------|--------------------------|----------------|-----------------------------|------------|----------------|----------------|--|-----------|-------------|-------------------|---------------------------|
| ic. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. | ac. | bois. |
| 1,730 | 79,844 | 2,968 | 55, 146 | 83 | 1,209 | 3,069 | 32,331 130,269 57,373 105,356 | 24 | 239 | 1,691 | 36.87 |
| 25 | 1,219 16,934 2,170 | 1,251 | 55, 146 28, 500 | 24 | 424 | 8,237 5,173 | 130, 269 | 375 | 2.881 | 1,691 7,575 | 36,87 279,59 173,36 |
| 728 | 16,934 | 1,054 | 20.676 | 709 | 10.956 | 5, 173 | 57,373 | 1.829 | 12,021 | 4,530 | 173,36 |
| 65 | 2,170 | 733 | 13,970 | 73 | 927 | | 105,356 | 223 | 1,891 | 4,200 | 141,14 |
| 6.033 | 1,266,511 | | 3,859 | 11,913 | 224,038 | 363 | 5,171 | 429 | 5,063 | 1,517 | 51,87 |
| 6,454 | 1,490,853 | 740 | 10,100 | 9,278 | 176,535 | 592 | 9,672 | 169 | 2,077 | 2,747 | 88, 10 |
| 9,928 | | 225 | 3,640 | 394 | 5,683 | 924 | 10 215 | 840 | 7,248 | 0.401 | 104 00 |
| 1,646 | 514,894 560,140 | 225 | 607 | 163 | 2,379 | 417 | 13,315 4,780 | 301 | 2,560 | 3,421 3,842 | 104,85 |
| 438 | 8,562 | 2,120 | 36,791 | 63 | 989 | 1.614 | 20, 180 | 40 | 355 | 2,887 | 62, 18 |
| 498 | 17,287 | 4,306 | 77,934 | 33 | 578 | 658 | 8 907 | 36 | 377 | 2 406 | 59.84 |
| 9 745 | 117 673 | 3,323 | 66. 517 | 39 | 581 | 336 | 5.332 | 12 | 116 | 2,406 2,997 | 76, 28 |
| 4.047 | 117,673 145,536 | 5,741 | 130,954 | 81 | 1,265 | 2,356 | 29,911 | 37 | 312 | 3,170 | 74,16 |
| 4,047 4,966 | 260,653 | 192 | 3,605 | 104 | 1,947 | 1,347 | 11,856 | 7 | 66 | 859 | 21,69 |
| | 100 | - 1 | - | - 1 | - | - | - 1 | - | - 1 | -1 | |
| 2,927 | 124,608 | 42 | 971 | 107 | 1,661 | 1,687 | 28, 251 | 57 | 615 | 4,033 | 145, 21 |
| 1,794 | 89,019 | 112 | 1,551 | 76 | 1,116 | 2,220 | 36, 151 | 412 | 3,283 | 2,705 | 94.99 |
| 7,069 | 339,306 2,204 | 205 | 3,595 | 1,493 | 22,913 | 576 | 7,044 16,960 52,491 | 13 | 168 | 2,675 | 84,88 |
| 77 | 2,204 | 124 | 2,120 | 3 | 33 | 1,184 | 16,960 | 15 | 178 | 641 | 16,28 34,34 |
| 28 | 791 | 254 | 5,546 | 2 | 50 | 2,942 1,629 | 52,491 24,010 | `4 | 88 | 1,290 | 34,34 104,48 |
| 7,038 | 817,958 | 9,422 8,249 | 163,482 | 1,121 | 18,690 | 1,629 | 65,107 | 13 48 | 168 567 | 3,216 1,597 | 38.30 |
| 1,993 817 | 112,097 35,380 | 3,630 | 165,846 | 390 120 | 5,772 2,138 | 6,955 5,379 | 41,795 | 16 | 121 | 5,852 | 144,1 |
| 19 | 35,380 520 | 4,507 | 74,062 | 120 | 331 | 0,079 | 100, 330 | 81 | 872 | 4,377 | 127.57 |
| 1,303 | 81,947 | 5, 687 | 74,662 87,804 140,722 | 22 115 | 2,008 | 8,434 6,758 | 95,595 | 110 | 1,329 | 8,491 | 285.01 |
| 1 | | - 1 | - | | - | - | - | - | - 1 | | |
| 1,270 | 71,791 | 607 | 12,168 | 42 | 994 | 3,038 893 | 51,844 14,331 | 88 | 1,038 12 | 6,507 | 257,11 441,89 |
| 4,098 | 254,065 | 749 | 13, 234 1, 623 | 27 4 | 497 70 | 3,149 | 44,458 | 6 | 55 | 10,971 419 | 9,25 |
| 45 215 | 1,168 11,975 | 1.866 | 43,585 | 70 | 767 | 6,761 | 122, 139 | 45 | | 3,974 | 124,5 |
| 12 | 642 | 387 | 9,136 | 13 | 269 | 4,414 | 81 054 | 274 | 3.268 | 6, 595 | 237 20 |
| 74 | 3, 450 | 246 | 5,028 | 11 | 173 | 5, 226 | 81,054 81,744 | 600 | 4,959 | 5, 575 | 213,63 |
| . 143 20 | 4,576 | 4.095 | 75,126 | 29 | 472 | 10.561 | 108.862 | 600 34 | 296 | 806 | 15.42 |
| 20 | 651 | 1.843 | 37,813 | 63 | 1.006 | 6,420 | 65 073 | 12 | 128 | 851 | 24,6 |
| 1,715 6,513 37 | 51,540 | 1,125 | 17,211 | 89 | 1,711 | 721 | 12,360 | 10 | 104 | 1,183 | 31,33 |
| 6,513 | 340, 143 770 | 5,818 1,544 | 117, 239 19, 361 | 828 | 11,268 | 3,860 | 56,781 126,231 87,610 | 11 | 98 | 2,293 798 | 46,77 |
| 37 | 770 | 1,544 | 19,361 | 50 | 675 | 8,961 | 126,231 | 56 | | | 17,96 29,56 |
| 187 | 5, 591 | 1,439 | 20,939 | 48 | 590 | 7,408 | 87,610 | 31 | •354 | 1,427 | 142,10 |
| 809 | 20,751 | 2,524 1,826 | 44,527 33,055 | 191 17 | 3,787 321 | 1,496 3,377 | 20, 122 32, 601 | 23 6 | 346 44 | 3,076 | 78.6 |
| 286 150 | 9,596 4,522 | 3,420 | 62,707 | 40 | 767 | 9.760 | 112,089 | 83 | 873 | 5,098 | 144,2 |
| 18 | 4,522 | 2,814 | 53,226 | 60 | 832 | 8,848 | 136, 153 | 21 | 286 | 2,792 | 77 11 |
| 1,360 | 54,791 | 3,665 | 76,862 | 87 | 1,595 | 156 | 3, 145 | - | - | 3.869 | 105,7 |
| 9 | 190 | 15 | 347 | - 1 | 11 | 98 | 1,679 | . 1 | 16 | 151 | . 3.8 |
| -" | 100 | - 1 | | 3 | 56 | 2 | 75 | - | - | 101 | . 2 |
| 117 | 3,969 | 10,697 | 202,506 | 102 | 1,964 | 12,020 | 125,478 | 129 | 1,109 | 5,366 | 143,0 |
| 43 254 | 1,561 13,701 | 807 | 17,009 4,739 | 18 | 187 | 3,628 2,030 | 60 506 | - 115 | 963 | 14, 105 5, 700 | 489,8- 189,0 |
| 254 | 13,701 | 211 | 4,739 | 4 | 102 | 2,030 | 22,812 5,256 | .2 | 9 | 5,700 | 189,0 |
| 6,630 | 331,675 | 2,267 | 41.984 | 999 | 13,026 | 491 | 5,256 | 14 | 136 | 2,073 19,723 | 64,0 |
| . 1 | 54 | 5,048 | 131,045 | 1 | 25 | 6,163 | | 804 | 9,894 | 19,723 | 732,3. 627,8 |
| 32 | 1,592 | 3,942 | 103,120 | 13 | 236 | 9,133 | 147,623 | . 67 | | 16,175 6,159 | 203.1 |
| 1,279 | 62,919 | 950 | 20,070 | 71 51 | 1,052 886 | 2,377 5,414 | 24,321 98,491 | 10 30 | | 4,424 | 161.6 |
| 81 | 4,581 949 | | 50,830 67,103 | 38 | 498 | 8,585 | 126, 601 | 73 | 883 | 4,570 | 151 9 |
| 37 133 | 6,440 | 3,121 85 | 1,672 | 20 | 966 | 552 | 10, 240 | 10 | 37 | 490 | 151,2 16,3 |
| | | | | | | | | | | | |

| Districes. | F | 'OIN | ALF | ALFA | | D'INDÉ OURRAGE | AUTI RÉCOL FOURRA | TES | Pommes (pa |
|--|--|--|---|---|--|---|---|--|---|
| Districts. | ac. | tonnes. | ac. | tonnes | ac. | tonnes. | ac. | tonnes | ac. |
| Total 1910 | 3,216,154 | 4,418,455 | 45,625 | 95, 138 | 245,048 | 2,296,841 | 26,256 | 58,911 | 158, 363 |
| Total 1900 | 2,603,316 | 2,852,465 | - | - | 117,329 | 939,311 | 49,221 | - | 176,170 |
| Augmentation | | 1,565,991 | | - | 127,719 | 1,357,530 | -22,965 | | -17,807 |
| Algoma E. Algoma O. Brant. Brantor: Brantor: Broatville. Broatville. Bruce S. Carleton. Dufferin. Dufferin. Dufferin. Dufferin. Dufferin. Grey N. Gengarry. Grey G. Grey E. Grey N. Gr | 92,905 64,076 46,521 54,837 38,713 47,761 | 65, 149 22, 157 48, 151 13, 274 43, 080 78, 219 92, 964 73, 578 79, 120 84, 627 66, 128 55, 901 103, 518 55, 612 119, 730 103, 518 55, 024 49, 840 90, 530 48, 208 | 32 824 951 141 202 108 207 162 158 38 147 176 200 95 797 871 471 6,602 | 14 6,348 834 71 1,413 1,721 463 437 273 430 515 168 1,324 1,662 1,1469 | 401 108 4,155 1,016 3,982 2,609 2,958 6,678 448 10,302 3,973 4,094 4,109 210 220 4,414 4,479 6,180 1,968 3,621 2,120 2,191 3,303 | 2, 890 835 41,627 8, 781 34,467 21,921 28,357 72,655 3,299 108,041 25,876 43,967 24,804 43,967 24,804 49,928 18,927 32,815 18,889 14,651 34,769 | 402 116 , 19 463 135 151 233 | 579 299 63 678 189 1,020 435 1,033 567 439 638 155 52 175 931 436 976 638 | 2, 680 1, 191 1, 985 877 1, 184 2, 008 2, 026 2, 816 3, 250 1, 902 2, 789 1, 650 1, 141 1, 867 3, 251 1, 687 1, 182 2, 219 1, 687 1, 822 1, 341 1, 441 |
| Haldinand. Halton Hamilton Cité. Hastings E. Hastings O. Huron E Huron S. Huron O. Kent E. Kent [O. | 52,978 40,933 42,211 42,313 37,267 34,949 36,315 | 63,144 50,595 63,853 58,302 47,065 57,316 61,136 | 1,494 422 | 955 1,088 2,925 1,055 | 3,784 4,483 2,932 2,025 2,869 1,358 473 | 25, 334 31, 660 29, 227 24, 671 27, 822 7, 295 1, 593 | 176 833 284 119 | 406 454 2,192 887 358 | 3,272 2,267 1,349 1,315 1,247 1,896 1,508 |
| Huron S. Huron O. Kent E. Kent [O. Kingston Lambton E. Launbton O. Lanark N. Lanark S. Leeds. Lennox & Addington Lincoln | 76,708 | 74,488 73,036 29,244 47,527 83,339 92,899 55,823 | 663 119 151 70 240 4,163 | 1,481 246 347 154 618 | 3,514 4,423 3,055 4,753 6,372 2,574 2,043 | 24,446 34,455 24,314 57,810 58,225 19,268 15,886 | 233 198 878 1,275 581 375 13 | 490 1,053 2,262 1,557 728 | 1,478 4,050 1,014 1,496 1,847 2,976 1,603 |
| Lincoln Middlesse E. Middlesse E. Middlesse N. Middlesse O. Nordelk. Norfelk. Norfelk. Norfelk. Nordelk. Nordel | 35,827 51,732 49,212 35,061 22,572 35,654 31,751 36,512 31,431 42,559 48,840 | 7 62,509 43,554 51,731 38,355 68,508 73,858 51,401 30,859 48,653 48,653 48,653 49,308 58,308 73,686 73,686 73,687 116,231 | 1,279 262 656 183 152 | 890 589 8 16 1,835 387 325 430 490 999 3,432 2,788 599 1,609 412 361 | 9, 241 3,728 3,344 267 50 4,492 3,683 1,987 2,200 3,862 12,9,352 13,660 3,434 4,104 4,375 2,316 9,3068 | 95, 599 37, 927 20, 524 1, 463 44, 015 28, 814 14, 345 19, 835 41, 107 165 82, 736 155, 441 37, 165 45, 463 48, 345 22, 975 7, 962 30, 839 | 611 93 276 342 432 131 22 80 117 - 430 880 188 187 252 372 87 | 1,620 232 465 4,55 1,107 215 103 217 249 1,024 1,854 270 464 457 836 144 | 6 1,453 1,242 2,507 1,427 3,110 3,071 2,419 1,683 1,773 1,477 2,051 3,608 1,632 1,768 1,768 1,601 |

Note.-Le signe i(-) indique une diminution.

| DE TERRE TATES) | , N | AVETS | | TERAVES RAGÈRES | | TRES | т | ABAC | Hou- BLON | GRAINE D'HERBE ET DE TRÈFLE. |
|--|---|--|---|---|--|--|--|---|---|--|
| bois. | ac. | bois. | ac. | tonnes | ac. | tonnes | ac. | lb. | lb. | lb. |
| 17, 295, 370 | 76,488 | 34,600,232 | 69,722 | 1,064,724 | 2, 283 | 23,036 | 7,007 | 7,490,211 | 176,110 | 23,866,424 |
| 20,042,258 | 1 | - | - | - 1 | 169,387 | 1,901,054 | 3, 144 | 3,503,739 | 603,075 | 11,880,91 |
| -2,746,888 | 1 | _ | - | _ | -20,894 | 224,712 | 3,863 | 3,986,472 | 4 26, 965 | 11,985,51 |
| 357, 532 161, 822 161, 823 86, 931 110, 160 261, 832 366, 171 467, 388 215, 769 301, 566 127, 120 79, 088 153, 907 366, 903 219, 790 221, 740 201, 467 243, 544 102, 552 | 1,536 399 105 830 2,360 1,042 2,650 130 3,442 81 35 13 20 231 173 127 | 112, 773 48, 570 688, 735 163, 540 38, 449 344, 314 1, 059, 675 388, 443 1, 384, 487 63, 500 1, 577, 895 4, 500 60, 131 70, 504 46, 939 857, 894 386, 565 723, 723, 798 12, 332 288, 413 | 326 103 1,010 2,677 407 827 115 1,689 387 239 232 747 177 90 96 728 | 1, 747 102 28, 895 5, 717 11, 729 39, 374 5, 482 10, 293 11, 579 25, 993 8, 722 3, 738 2, 419 11, 129 10, 403 15, 565 19, 525 5, 151 | 60 25 8 266 7 16 128 7 7 2 2 11 9 9 9 9 9 100 16 25 12 15 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 | 1, 116 99 70 237 91 1187 311 788 118 108 182 207 70 213 538 168 282 222 107 151 1102 225 202 | 1 - - 1 - 8 - - 9 52,369 1 35 | 100 | 555 2 - - - 200 2,000 - - 91 - - - 1,468 38 38,125 - 181 | 826 355, 674 93, 234 - 2, 235 51, 974 104, 595 7, 000 154, 015 85, 590 1, 994, 490 355, 022 352, 835 100, 810 400, 422 127, 433 45, 090 |
| 367, 983 267, 685 187, 313 173, 108 139, 446 200, 410 152, 237 384 128, 698 181, 358 104, 400 163, 052 182, 507 311, 560 | 912 389 36 16 1 77 54 | 266, 881 205, 959 975, 725 483, 785 149, 105 7, 243 3, 180 125 32, 866 10, 569 213, 717 150, 923 134, 040 39, 453 12, 206 | 1,985 1,261 3,190 4,540 1 1,924 1,511 153 112 | 1, 292 1, 055 35, 642 33, 195 19, 461 38, 317 53, 725 8 23, 691 17, 056 1, 193 1, 200 6, 913 | 22 33 5 9 3 62 13 - 28 65 8 15 13 7 | 183 223 55 127 21 1,151 118 20 238 640 36 198 263 179 638 | 21 1 1 180 1,137 - 1 | 18,375 455 100 560 189,089 1,383,755 300 - - 290 28,020 | 63 52 10 - - - - 7 9 51 16 | 303, 28(25, 57; 277, 216 41, 077; 763, 216 1, 998, 218 553, 096 593, 028 3, 677; 4, 986 2, 686 |
| 23, 128 144, 205 333, 479 192, 646 437, 341 279, 472 259, 845 161, 978 260, 997 179, 252 270 211, 409 154, 022 288, 963 374, 608 214, 701 220, 345 174, 991 118, 444 221, 861 | 346 631 1,786 1,554 4,110 4,067 8 3,086 1,010 459 822 952 1,964 1,030 766 | 534,182 113,285 362,611 464,567 841,021 577,536 438,428 | 865 857 458 37 34 522 196 546 902 2,199 1 1,2,229 987 16 1,333 2,128 2,128 2,443 555 349 77 | | 1 49 20 25 30 66 70 37 9 4 32 1 11 7 7 7 7 8 14 11 11 11 11 | 1 744 246 225 380 645 789 367 41, 23 194 - 13 177 191 1,314 85 131 156 100 225 | 5 1 1 11 1 | 5,052 405 2,247 | | 307.216 |

TABLEAU IV. Récoltes fourragères,

| | Fo | Alpalpa | | Blé d'Inde pour fourrage | | Autres récoltes pourragères | | Pommes Pa | |
|---------------|---------|---------|-------|-----------------------------|--------|-----------------------------------|-------|--------------|------|
| Districts. | - 1 | | • | | 1 | | | . 0 | |
| | ac. | tonnes | ac. | tonnes | ac. | tonnes | nc. | tonnes | ac. |
| | | | | | , | | | | |
| Prince Edward | 41,723 | 54,389 | 557 | | 3,582 | 19,344 | | | 1,96 |
| Renfrew O | 50,998 | 61,164 | 25 | 41 | 1,390 | 11,848 | | | 1,96 |
| Renfrew S | 44, 191 | 45,252 | 64 | 143 | 1,895 | 14,040 | | | |
| Russell | 94,954 | 131,882 | 63 | 154 | .7,911 | 78, 248 | | | 5,28 |
| Simeoe E | 27,572 | 38,240 | 104 | 299 | 934 | . 8,068 | | | |
| imeoe N | 37,029 | 49,334 | 169 | 334 | 2, 143 | 15,979 | 333 | 341 | 2,68 |
| Simcoe S | 25,237 | 36,341 | 237 | 578 | 1,457 | 15,388 | | | 2,26 |
| tormont | 47,177 | 79,075 | 73 | 190 | 5,349 | 52, 195 | 167 | 272 | 2,01 |
| River | 21,879 | 17:170 | 1 | 5 | 34 | 68 | 1,290 | 1,801 | 2,44 |
| oronto Cité | 10 | 18/ | | | | | | 1 - | 1 |
| ictoria | 71.983 | 77,471 | 279 | 659 | 3,017 | 27,081 | 286 | 487 | 3,02 |
| Vaterloo N | 26,656 | 45,601 | 307 | 766 | 2,757 | 34,568 | 51 | 194 | 1.52 |
| Vaterloo S | 21,778 | 37,455 | 884 | 1,725 | 3,651 | 38, 105 | 102 | | 1,47 |
| Velland | 50.068 | 63,432 | 3,606 | 7.115 | 1.801 | 10.815 | 49 | | 2,63 |
| Vollington N | 73,400 | 100,570 | 889 | 875 | 1,888 | 20.878 | 845 | 2,234 | |
| Vellington S | 42,592 | 59,346 | 815 | 1.348 | | 21,670 | 3,052 | | 2,58 |
| Ventworth | 44,904 | 64,919 | 2,721 | 5,081 | 5,679 | 52,565 | 54 | 146 | 4,67 |
| ork C | 30,745 | 40,373 | 834 | 1.810 | 3,361 | 39,840 | 98 | | |
| ork N | 27,532 | 38,042 | 633 | 1,758 | 2,763 | 27,299 | 142 | 1,208 | 2,32 |
| York S | 9, 158 | 11.810 | 213 | 517 | 939 | 12, 169 | | 10 | 75 |

TABLEAU V. Arbres fruitiers

| | | | | | | | -:= | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------|-----------------|-------------------|----------|----------|-------------------|----------|
| | Ромм | ERS. | | Рёсні | rs. | | Porru | ERS. | |
| Districts. | En rap- | Non en rapport | Pom- mes | En rap- port | Non en rapport | Pêches | En rap- | Non en rapport | Poires |
| | No. | No. | bois. | No. | No. | bois. | No. | NO. | bois. |
| Total1910 | 6,544,788 | 2,053,302 | 6,250,672 | 645,853 | 824, 559 | 506, 358 | 447,021 | 211,827 | 378,410 |
| Total1900 | 7,551,636 | 1,989,983 | 13,631,264 | 811,725 | 470,772 | 539,482 | 564,798 | 280,175 | 487,759 |
| Augmentation | -1,006,848 | 63,319 | -7,380,592 | -165,872 | 353,787 | -33,124 | -117,777 | -68,338 | -109,349 |
| Algoma E | 14,053 | | | 2 | 5 | 4 12 | 258 | | 71 |
| Algoma O Brant | . 7,904 83,941 | | | 23 1,967 | 1,663 | | 7,141 | | 7,243 |
| Brantford | 28,511 | 4.874 | | 1,192 | | 468 | 2,377 | 1,099 | 2,531 |
| Brockville | 31.624 | | | 22 | 1 | 1. | 154 | 68 | 47 |
| Bruce N | 115, 452 | 25,223 | 21,435 | 1,953 | 820 | 172 | 4,679 | | 2,414 |
| Bruce S | 146,978 | 19,638 | 12,824 | 675 | | 124 | 5,240 | 1,844 | 2,619 |
| Carleton | 29,541 | | 40,502 | 70 | | 1 | 106 | | 13 |
| Dufferin | 53,164 | | 70,448 | 10 | 27 | 3 | 1,442 | 843 | 1,158 |
| Dundas: | 60,078 | | | 3 | 8 | 1 | 222 | | 224 |
| Durham | 202,708 | | | 646 | | 218 | 9,715 | 4,362 | 9,115 |
| Elgin E | 116,730 | | | 15,224 | | 4,599 | 7,207 | 1,629 | 7,726 |
| Elgin O | 88, 138 | 10,078 | 31,855 | 4,107 | 3,501 | 1,077 | 3,376 | 1,030 | 2,800 |
| Essex N | 49,792 | | 29,366 | 6,243 | 8,517 | 2,061 | 6,157 | 3,706 | 4,680 |
| Essex S | 100,784 | | 72,683 | 42,689 | 75,405 | 26,438 | 10,129 | | 9,864 |
| Frontenac | 64,773 | 21,891 | | 37 | 26 | 4 | 1,214 | 566 | 1,313 |
| Glengarry | 34,168 | 14,818 | 52,082 | . 23 | 4 | 20 | 18 | 23 | 6 |
| Grenville | 57,216 | 17,123 | 63,987 | _ 85 | 6 | 3 | 191 | 85 | 115 |

pommes de terre, (patates) racines, etc., en 1910 et 1900.

| DE TERRE. TATES.) | N | AVETS. | BETTERAVES. FOURRAGÈRES. | | Autres racines. | | Тавас. | | Hou- | GRAINE D'HERBE ET DE TRÈFLE |
|----------------------|-----------|--------------------|-----------------------------|------------------|---------------------------------|------------|--------|---------------|--------------|--------------------------------------|
| bois. | ac. | bois. | ne. | tonnes. | ac. | tonnes. | ac. | ib. | lb. | lb. |
| 164,172 | | 17.684 | ` 103 | 4.705 | | 402 | | | | |
| 187,942 | 55 135 | 39, 577 | 61 | 1,705 683 | 49 | 76 | 11 | 10,260 598 | 28,054 23 | 611,103 6,883 |
| 235, 394 | 181 | 64,663 | 75 | 743 | 11 23 74 7 23 18 | 210 | | 50 | 108 | 5,642 |
| 498,814 | 794 | 348, 428 | 313 | 3,349 | 74 | 769 | 58 | 36,998 | 1.320 | 28,541 |
| 272,592 | 1,046 | 468,083 | 219 | 2,815 | 7 | . 78 | 3 | 1,468 | 20 | 85,527 |
| 305,745 | 1.564 | 679, 330 | 855 | 16.333 | 23 | 220 | | 1,100 | | 363,781 |
| 246, 919 | | 653, 423 | | 21,597 | 18 | 148 | - 1 | - | 84 | 959,811 |
| 212,434 | | 14,844 | 65 | 919 | 14 | 133 | 4 | 2,870 | - | 43,130 |
| 331,862 | 240 | 43,858 | 23 | 214 | 36 | 340 | - 1 | 312 | | 7,988 |
| . 1,880 | 5 | 170 | . 3 | 7 | 1 | 6 | - 1 | A | - | |
| 333,031 | 3,696 | | 1,082 | 14,095 | 11 | 96 | - 1 | 50 | 285 | 1,437,850 |
| 177,141 | 1,194 | 554,410 | 2,550 | 40,585 | 6 | 84 | 3 | 1,897 | 10,000 | 17,444 |
| 178,725 | 1,405 | 677,778 | | 29,710 | 5 | 112 | - 1 | 10 | - | 32,230 |
| 197,259 | 31 | 10,397 | | 2,361 | 34 22 | 349 | - | 175 | 15 | 473,789 |
| 226,766 | | 2,068,261 | | 25,308 | 22 | 184 | 2 | 1,000 | - | 95,273 |
| 303,601 | 5,483 | 2,539,514 | 2,951 2,110 | 40,764 36,544 | 230 77 | 748 | - 1 | | - | 13,324 |
| 446, 392 374, 176 | | 696,023 612,967 | 2,110 | 44.532 | 66 | 739 764 | - 1 | 25 | - | 468,966 |
| 242, 988 | 2.384 | 996,600 | 1.366 | 17, 481 | 3 | 35 | - 1 | 40 | - 4 | 742,289 |
| 57, 325 | 192 | 72,160 | | 6, 101 | 275 | 2,497 | 1 | 40 | 4 | 717,323 |
| 31,323 | 192 | .2,100 | 301 | 3, 101 | 213 | 2,497 | - | - 1 | - | -10,036 |

et fruits en 1910 et 1900

| Pro | NIERS. | | CERE | SIERS. | | | | G. 1.11 | | en. |
|-------------------|--------------------|--------------|------------------|--------------------|----------------|--------------|----------------------|-------------------------------|-------------------|------------------------|
| En rap- | Non en rapport. | Prunes | En rap- port. | Non en rapport. | Cerises | Raisins | Fraises, etc. | Gadelles et groscilles. | Sucre d'érable | Sirop d'éra- ble |
| No. | No. | bois. | No. | No. | bois. | lb. | boites. | pt. | lb. | gal. |
| 627,408 | 303,856 | 251,979 | 471,852 | 305,403 | 130,297 | 22,036,157 | 18,620,024 | 2,108,808 | 251,0207 | 58,018 |
| 999,091 | 686,628 | 337,108 | 446,556 | 237,792 | 132, 117 | 23, 156, 478 | - | 16,232,020 | 3,912,640 | _1 |
| -371;683 | -382,772 | -85,129 | 25, 296 | 67,611 | -1,820 | 1,120,321 | | - | | - |
| 1,216 134 | . 1,323 518 | 365 28 | 1,207 198 | 1,152 428 | 192 86 | 848 148 | | 11,346 13,323 | 9,282 705 | 3,811 889 |
| 8,585 2,555 | 3,926 1,450 | 2,580 | 7,224 2,334 | 4,757 2,010 | 1,712 | 24,710 | 333, 192 | 33, 151 8, 450 | 1,794 | 5,867 181 |
| 178 9, 551 | 136 3,405 | 76 | 282 | 88 2,575 | . 60 | 3,923 | 127, 283 | 11,495 | 26,950 | 30,085 |
| 11,468 1,694 | 4,585 994 | 3,528 | 10,395 114 | 3, 138 | * 711 | 27,489 | 69,360 | 23,411 | 1,014 | 4,312 7,043 |
| 4,502 | 2,730 | 589 3,078 | 1,690 | 103 1,461 | 575 | 1.972 | 49,865 | 7,965 18,469 | 179 | 6,879 5,027 |
| 1,315 8,882 | 676 3,895 | 3,421 | 528 7,248 | 361 4,358 | 126 2,362 | 15,062 | 210,035 | 36,660 | 104 | 15,552 2,659 |
| 10,377 4,575 | 5,059 2,790 | 719 | 8,054 5,566 | 7,035 2,853 | 419 | 17,773 | 69,697 | 21,079 | 2.074 | 9,140 12,122 |
| . 4,714 10,582 | 3,423 4,775 | 849 2,416 | 12,375 25,658 | 5,585 7,548 | 2,428 4,669 | | 170, 207 232, 877 | 16,544 24,451 | - | 2,683 |
| 1,279 216 | 1,461 685 | 559 87 | 1,527 94 | 926 81 | 429 28 | 2,927 | 21,571 | 16,554 | 9,843 | 21,062 |
| 545 | . 659 | | | | 20 | 12,279 | 55,839 | | 7,818 | 21,956 |

'Compris tous les petits fruits en 1901.

Compris le sucre d'érable en 1901.

| - | Роммі | ers. | | Рёсн | ERS. | | Poiri | ERS. | |
|----------------------------|--------------------|-------------------|------------------------------|------------------|--------------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| Districts. | En rap- | Non en rapport | Pommes | En rap- port | Non en rapport | Pèches | En rap- port | Non en rapport | Poires |
| | No. | No. | bois. | NO. | No. | bois. | No. | No. | bois. |
| Grey E | 123,810 | 27,301 | 75,893 | 498 | 268 | 128 | 4,269 11,104 | 1,817 | 3,901 |
| Grey E Grey N Grey S | 172,603 78,165 | 22,663 19,235 | 39,157 | 1,123 448 | 1,110 | 213 105 | 11,104 2,065 | 3,839 1,242 | 6,000 808 |
| Haldimand | 138,836 | 12,952 | 179.379 | 2.618 | 2.234 | 474 | 9,589 | 2,504 | 11,884 |
| Halton | 164, 158 | 12,952 57,018 | 12,234 179,379 190,813 | 5,394 | 5,649 | 2.342 | 43, 207 | 31,588 | 25,789 |
| Hamilton Cité. | 775 | 183 | | 2,838 | 270 | 2,231 | 1,815 1,798 | 59 577 | 1,506 1,749 |
| Hastings E Hastings O | 77,935 127,266 | 30,070 88,045 | 106,626 157,696 | 43 | 26 | 40 | 3,612 | 1.301 | 3,991 |
| Huron E | 99,430 | 13,508 | 12 818 | 235 | 168 | 229 | 3,484 | 1,190 | 3,991 1,728 2,294 |
| Huron S | 115,148 | 22,452 | 11,395 | 2,316 | 2,821 | 368 202 | 4,148 | 977 963 | 2,294 3,823 |
| Huron O Kent E | 150, 174 | 18,290 | 9,676 | 4,863 | 3,733 13,208 | 6,129 | 6,554 5,976 | | 5,754 |
| Kent O | 103.601 | 15,313 17,558 | 48,813 61,242 | 13,040 20,368 | 20,502 | 13,393 | 11,926 | 2,073 | 6,589 |
| Kingston Lambton E | 264 | 371 | 394 | 2 | 3 | - 2 | 21 | 73 | 40 |
| Lambton E | 167,793 | 24,881 | 32,144 | 20,709 | 42,868 - 21,359 | 2,829 3,118 | 8,590 9,323 | | 4,319 6,743 |
| Lambton O Lanark N | 20 253 | 19,957 5,078 | 30,616 26,662 | 12,018 | 21,359 | | 20 | 49 | 9,143 |
| Lanark S | 23, 173 | 6,555 | 32,428 47,340 | 2 | 1 | 2 | 17 | 16 | 12 |
| Leeds | 37,110 | 13,939 | 47,340 | - | . 8 | - | 76 | 141 | 21 |
| Lennox and Ad- dington | 111,266 | 22, 221 | 120,290 | 84 | q | 19 | 1,905 | 1,710 | 1,829 |
| Lincoln | | | 197,643 | 398,320 | 491,886 | 407,866 | 97,465 | 60,228 | 86,645 |
| London | 152 | 30 | 84 | | | 372 | 7.036 | - 1 | 6,983 |
| Middlesex E Middlesex N | 107,549 110,349 | 20,344 11,657 | 29, 142 8 040 | 1,389 2,027 | 2,127 3,053 | 332 | 4,285 | 1.003 | 2,794 |
| Middlesex O | 99,242 | 15,652 | 8,040 27,064 | 3,496 | 2,213 | 705 | 4.395 | 1.210 | 3,103 |
| Muskoka | 8,013 948 | 9,974 | 7,371 1,092 | 20 | 14 | 20 | 23 | 41 27 | 56 8 |
| Nipissing Norfolk | | 6,829 140,895 | 466,820 | | 34,685 | 5,198 | 13,706 | 7,164 | 3,707 |
| Northumber- | | | | | | 1 | | | |
| land E Northumber- | . 300,724 | 223,000 | 418,644 | 80 | 106 | 6 | . 7 196 | 3 150 | 8,514 |
| land O | 116 955 | 90 005 | 162 098 | 107 | | | 3 625 | 852 | 4,542 |
| Ontario N | 52 482 | 15,785 | 55 709 | . 45 | | | 1,355 | 1,097 2,077 | 895 8,290 |
| Ontario S Ottawa Cité | 149,089 | 72,842 513 | 224,918 1,653 | 291 | 275 | 28 1 | 7,140 11 | 2,077 | 4 |
| Oxford N | .1,788 88,842 | 14, 126 | 113, 913 | 1.259 | 885 | 341 | 5,073 | 1.540 | 4,923 |
| Oxford S | 107,535 | 26,533 | 113, 913 186, 750 | 3,352 | 2,644 | | 7,824 | | 12,188 |
| Parry Sound | 2,753 124,268 | 4,251 45,061 | 2,969 148,842 | 19 199 | 298 | | 10,671 | 7. 236 | 8,870 |
| Peel Perth N | 74,919 | | 45,383 | 721 | 158 | 176 | 3.498 | 1.789 | 2,389 |
| Perth S | 85,152 | 10,852 | 46.621 | 445 | 558 | | 3,999 | 1,371 | 2,210 |
| Peterborough E | 48,968 31,790 | 16, 291 | 51,656 | 69 8 | 14 13 | | -941 1,093 | | 772 940 |
| Peterborough O Prescott | 30,395 | 7,828 11,322 | 43,941 58,984 | 24 | -1 | 24 | 11 | 15 | 7 |
| Prince Edward. | 280, 128 | | 391.469 | 55 | 139 | 43 | 5,897 | 1,266 | 6,176 |
| Renfrew N | 6,412 13,805 | 5,500 8,625 | 9,087 18,880 | 19 | 13 | 12 20 | 16 | | 19 |
| Renfrew S Russell | 46,419 | 22,752 | 62.268 | 59 | 2 | 4 | 50 | 12 | 105 |
| Simooe E | 69,217 | 23,613 | 48,484 | 347 | 29 | | 1,275 | . 682 | 680 |
| Simeoe S | 118,845 68,895 | 32,968 7,360 | 99,370 | 123 123 | 189 | | 4,007 2,748 | 1,609 1,036 | 2,551 2,632 |
| Stormont | 55,473 | 13,775 | 87,012 74,060 | | | | 135 | 62 | 100 |
| Thunder Bay & | - 10 | - | | | | | | | |
| Rainy River. | 96 | 1,001 | 34 | 186 | 166 | 91 | 794 | 612 | 668 |
| Toronto Cité | | 1,525 29,740 | 4,446 68.832 | | | | 1.268 | 813 | 814 |
| Vietoria Waterloo N | 62, 162 | 14.456 | 57.312 | 736 | . 352 | 197 | 4,890 | 2.971 | 2,860 |
| Waterloo S | 58,839 | (11.214 | 54,488 | 397 | 380 61,261 | 199 21, 277 | 4, 161 | 2,191 8,331 | 2,886 28,983 |
| Wellington N | 159,742 | 11,823 15,412 | 164,380 46,877 | 45,382 35 | | 21, 277 | 25, 177 2, 263 | 1,231 | 1.138 |
| Wellington S | 75,887 70,010 | 13,066 | 84,443 | 81 | 182 | 26 | 3,230 | 2,076 | 2,967 |
| Wentworth | 25, 561 | 4.347 | 28,314 | 4,453 | | 570 | 3,639 | 2,013 | 2,594 |
| York C | 135,200 | 31,682 | 157,999 | 126 165 | 168 55 | 59 41 | 11,689 2,945 | 4,493 1,431 | 10,321 |
| York N York S: | 74,686 34,206 | 16,415 3,495 | 68,463 22,977 | 328 | 59 | 89 | 3,745 | 986 | 1,654 |

| PRUN | HERS. | | CERI | siers. | | | * Phys. I an | Gadelles | 6 | Sirop |
|--|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|
| En rap- port | Non en rapport | Prunes | En rap- port | Non en rapport | Cerises | Raisins | Fraises etc. | et groseillés | Sucre d'érable | d'éra- ble |
| No. | No. | bois. | NO. | No. | bois. | lb. | boites. | pt. | lb. | gal. |
| 11,750 18,797 5,279 17,383 41,155 1,410 | 2,539 5,371 3,144 5,315 11,507 | 4,048 16,980 | 10,199 4,469 13,857 26,814 1,339 | 1,586 1,906 2,580 5,170 24,531 455 | 1,363 839 291 1,727 12,561 544 | 11,850 19,985 6,674 99,696 732,052 20,965 | 6,490 | 18,621 27,764 8,055 37,689 292,860 336 | 86 | 6,426 2,988 4,509 8,07 1,785 |
| 3,116 5,041 9,145 12,105 11,588 7,614 6,206 | 1,643 3,702 3,738 3,267 3,028 3,900 4,549 | 1,402 1,996 2,257 3,091 1,418 2,076 | 2,059 6,376 4,317 6,646 6,828 13,775 12,779 | 955 2,119 1,847 1,895 1,904 3,472 4,494 | 508 2,778 389 705 814 2,056 2,169 | 18,686 16,151 21,389 24,365 33,476 79,779 90,953 | 39,606 141,267 32,158 59,820 87,005 134,394 270,247 | 8,004 19,779 13,107 17,624 58,406 22,752 45,730 | 4,815 1,481 8,624 4,483 | 16, 230 10, 491 15, 991 15, 706 4, 432 7, 833 2, 590 |
| 26 14,799 10,800 1,110 414 396 | 7,449 4,831 420 361 483 | 2,698 1,576 238 103 100 | 13,368 | 3,383 3,702 70 65 256 | 1,322 24 28 252 | 45,337 5,266 | 948 187,359 164,139 3,753 17,320 24,480 | 16,983 | 312 | 18,569 6,245 36,220 21,633 67,081 |
| 1,873 139,119 | 1,059 72,727 | 108, 896 5 | 3,029 51,285 12 | 783 59,933 | 1,203 38,185 4 | 15.941.624 | 201,467 3,479,829 703 | 32, 517 200, 211 80 | 6, 943 211 | 12,39 4,67 |
| 7,847 5,989 3,377 353 416 16,349 | 6,598 2,752 2,215 490 600 7,689 | 1,668 1,398 560 59 108 3,758 | 6,664 2,754 5,791 78 54 | 5,908 1,316 2,657 74 182 24,335 | 540 237 377 15 49 | 47,867 22,767 30,282 3,811 145 | 232,035 45,327 101,509 22,503 11,179 | 25, 116 8, 544 21, 719 5, 482 6, 423 66, 706 | 449 907 • 4,645 1,200 1,703 | 18,582 18,562 11,366 8,470 1,801 10,014 |
| 8,893 | 4, 204 | | 1 | | | 71,762 | | 16,998 | | 5,65 |
| 3, 640 7, 368 297 6, 479 10, 295 15, 233 9, 172 9, 325 1, 414 2, 593 274 9, 027 1, 206 1, 693 1, 206 1, 201 1, 201 1, 201 1, 201 1, 201 2, 202 9, 202 | 3, 156 2, 876 3, 749 3, 139 3, 137 5, 127 637 7, 440 4, 947 3, 455 1, 1094 1, 298 1, 288 1, 516 1, 512 3, 008 3, 008 611 | 2, 132 840 2, 317 60 1, 321 3, 653 107 4, 242 2, 722 2, 539 107 409 401 1, 059 423 4, 198 2, 168 315 | 2,979 2,992 5,485 199 4,687 7,543 22 10,543 4,918 4,370 946 1,562 867 8,565 72 138 920 1,913 6,050 3,023 3,023 | 1,712 1,890 3,652 3,118 6,035 26 11,079 2,319 1,725 673 850 410 7,307 141 444 346 1,469 2,692 1,632 1,632 | 1,045 547 1,618 16 956 1,808 | 7, 632 2,717 19,150 29,471 626 109,094 21,135 18,888 2,744 13,147 4,771 11,765 1,105 3,955 5,506 10,921 8,675 2,867 | 87, 011 99, 324 242, 447 145, 571 235, 193 18, 383 2, 033, 708 44, 482 34, 607 31, 633 57, 994 912, 442 12, 297 12, 297 12, 298 94, 798 99, 226 99, 226 99, 236 99, 23 | 19, 329 16, 334 33, 345 51, 135 2, 153 85, 250 88, 201 23, 961 9, 585 20, 639 25, 308 5, 415 6, 001 15, 876 6, 001 15, 272 32, 849 29, 274 | 12 312 5 - 675 1,905 1,905 1,905 598 853 1,7,069 1,648 1,809 1,415 828 1,446 828 4,334 | 2,386 552 13,620 |
| 206 794 2,505 8,490 5,716 23,494 5,014 5,528 3,904 13,413 5,625 3,519 | 155 598 2,408 7,449 4,212 8,726 3,387 4,012 1,174 5,961 4,214 1,172 | 4 354 625 1,316 872 7,389 1,704 2,238 817 4,257 1,528 777 | 19 1,844 1,798 7,198 4,803 26,226 2,340 3,163 1,433 10,236 4,945 4,056 | 93 1, 103 1, 382 4, 282 3, 088 21, 399 1, 338 2, 735 1, 687 7, 849 2, 452 1, 995 | 670 340 947 1,027 6,882 307 1,169 378 4,529 954 | 6 15,027 2,724 29,327 21,045 2,781,621 10,490 10,999 152,478 22,323 5,308 1,157 | 12, 593 979 77, 814 90, 742 - 70, 572 1,098, 529 25, 449 123, 194 198, 787 535, 681 155, 374 7, 742 | 7,148 3,775 19,731 14,229 21,533 53,321 20,875 37,686 9,693 44,085 42,908 22,294 | 1,029 808 565 205 95 1,193 - 25 761 | 8,430 8,630 4,867 2,198 7,570 4,017 232 359 3,772 |

| | | CAMPAGE TO THE OWNER OF THE OWNER OWNE | | | | |
|---|---------------------------|--|---|------------------------|------------------------------|----------------------|
| Districts. | Tous les chevaux. | Chevaux au-dessus de 3 ans. | Chevaux au-des- sous de 3 ans. | Vaches laitièrea. | Autres bêtes à cornes. | : Moutons. |
| | NO. | NO. | No. | No. | NO. | No. |
| Total, 1911 " 1901 | 811,585 721,138 | 621,145 594,412 | 190,440 126,726 | 1,032,979 1,065,763 | 1,471,694 1,422,043 | 743,483 1,046,456 |
| Augmentation | 90,447 | 26,733 | 63,714 | -32,784 | 49,651 | -302,973 |
| Algoma E | 8,169 3,335 | 2.809 | 1,755 526 | 8,372 3,810 | 15,802 4,851 | 21,053 5,166 |
| Brantford Brockville Bruce N. Bruce S. | 9,682 | 7,584 | 2,098 | 10,625 | 14,035 | 5,758 |
| Brantford | 3,275 | 2,726 | 549 | 2,767 | 3,289 8,028 | 1,932 2,614 |
| Bruce N | 4,717 12,151 | 3,962 8,616 | 755 3,535 | 12,932 12,073 | 29,492 | 19,747 |
| Bruce S | 15, 982 | 11.391 | 4,591 | 15,078 | 40.917 | 17,817 |
| Carleton | 11,816 | | 2,838 | 19,783 | 27,183 | 12,682 |
| Dufferin | 13,337 | 9,647 | 3,690 | 12,399 | 29,058 | 18,771 |
| Durdas Durham | 9,773 | | 2,108 | 27,392 | 16,548 26,866 | 2,906 18,188 |
| Plain P | 15,212 10,030 | 11,385 7,967 | 3,827 2,063 | 14,847 17,467 | 16,048 | 5,842 |
| Elgin E. Elgin O. Essex N. Essex S. | 10,030 | 7,327 | 2,003 | 9,887 | 23,304 | 10,420 |
| Essex N | 8.241 | 6,282 | 1,959 | 6.566 | 8,637 | 4.379 |
| Essex S | 15,568 | 12,335 | 4,233 | 12,415 29,250 | 8,637 15,307 | 14,277 |
| Frontenae | 11,684 | 9,377 | 2,307 | . 29,250 | 23,516 | 11,654 |
| GlengarryGrenville | 10,313 | | 2,582 | 25,286 | 15,485 13,443 | 5,529 6,653 |
| Grav E | 8,077 13,268 | 6,409 9,317 | 1,668 3,951 | 18,811 13,542 | 30 846 | 26,832 |
| Grev N | 9,263 | 6.804 | 2,459 | 9,942 | 21,624 | 11,285 |
| Grey E. Grey N. Grey S. Haldimand | 11,732 | 8,404 | 3,328 | 11,990 | 21,624 28,719 21,175 | 17,837 |
| Haldimand | . 13,913 | 10,151 | 3,762 | 13,933 | 21,175 | 12,516 |
| Halton Cité Hamilton Cité Hastings E Hastings O Huron E | . 9,950 2,327 | 7,802 2,258 | 2,148 69 | 11,002 | 18,959 | 8,203 |
| Hastings E | 11,314 | 8,783 | 2,531 | 22,592 | 22,982 | 15,585 |
| Hastings O | 9,227 | 7,505 | 1,722 | 18,107 | 15,074 | 9, 232 |
| Huron E. | 11,150 | 8.003 | 3.147 | 11,372 | 15,074 28,706 | 10,225 |
| Huron S. Huron O. | 13,681 | 9,842 | 3,839 | 10,706 | 32,146 | 4,507 9,591 |
| Kent E. | 9,719 14,124 | 7,109 10,559 | 2,610 3,565 | | 22,628 25,505 | 8,659 |
| Kent O | 17,159 | 12,673 | 4,486 | 11,263 | 22,472 | 9,661 |
| Kingston Lambton E. | 566 | 543 | 23 | 125 | 19 | 12 |
| Lambton E | 13,764 | 9,838 | 3,926 | 12,685 | 32,622 | 11,592 |
| Lambton O | 13,390 | 9,620 | 3,770 | 13,388 | 28,974 | 11,877 |
| Lanark N | 4,945 | | 1,110 | | 13,591 17,971 | 10,790 13,816 |
| Leeds | 7,104 8,575 | 6,922 | 1,667 1,653 | 24,274 | 16,936 | 6.260 |
| Leeds. Lennox & Addington: | 11,612 | 9,016 | 2,596 | 21,546 | 23, 133 | 7,924 |
| Lincoln | 10,874 | 9.148 | 1,726 | 9,332 | 8,374 | 5,007 |
| London | 1,214 13,014 | 1,187 | 2,966 | 21.353 | 19 24,183 | 5,396 |
| Lennox & Addington: Lincoln. London. Middlesex E. Middlesex N. Middlesex O. | 11,727 | | | 9,829 | 31,065 | 7,475 |
| Middlesex O | 10.983 | 7.364 | 3,619 | 9,964 | 27.233 | 6,890 |
| | | 4.089 | 714 | 6.439 | 8,602 | 11,325 |
| Nipissing. | 8,454 15,746 | 7,670 | 784 | | 13,214 | 8,035 13,528 |
| Norfolk Northumberland E Northumberland O | 10,514 | 12,170 8,427 | 3,576 | 18,695 16,031 | - 19,949 15,236 | 5,308 |
| Northumberland O | 6,436 | | 1,501 | 7,240 | 10,650 | 5, 238 |
| Ontario N | 10,537 | 7.801 | 2.73€ | 10.892 | 22.815 | 13,422 |
| Ontario S | 10,572 | 8 035 | 2,537 | 10,256 | 20,178 | 11,342 |
| Ottawa Cité Oxford N | 2,290 12,319 10,792 | 2,226 9,486 | 2.839 | | | 4,303 |
| Oxford S. | 10 795 | 8,787 | 2,005 | 25,773 | 16,208 | 2,937 |
| | | 4,515 | 894 | 8,701 | 12,651 | 15,650 |
| Peel | 14,367 | 10.58€ | 3,781 | 14,789 | 22,145 | 8,383 |
| Parry Sound Peel Perth N Perth S. Peterborough E. Peterborough O Presoutt. | 13,010 | 9,631 | 3,379 | 17,782 | 27,785 | 7,207 |
| Pertn S. | 12,754 | 9,473 | 3,281 | 13,895 12,505 | 30,566 | 5,789 7,804 |
| Peterborough O | 8,541 5,583 | 6,473 | | | 17,040 9,792 | 4.094 |
| Prescott | 9,810 | 7.393 | 2,417 | 21.073 | 16,800 | 5,099 |
| | | 8.080 | 1.872 | 14,696 | 11,811 | 5.546 |
| Renfrew N | 8,232 | 6,425 | 1,80 | | 18,546 | 19,240 24,043 |
| Renfrew S. Russell | 7,458 14,759 | 5,945 11,121 | 1,513 3,638 | | 20,986 26,829 | 7,988 |
| Simeoe E | 7,841 | 6,198 | 1,643 | 9,792 | 16,831 | 12,913 |
| NAME OF ASSESSED TO SEE STATE OF THE SECOND | ,041 | . 0,100 | , 1,0% | ., 0,104 | 10,001 | , -2,010 |

| Pores. | Dindons. | Oics. | Canards. | Poules et | Ruches | Α. | NIMAUX DE | RACE. | |
|----------------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------|------------------|----------------|
| TOICE. | Diadons. | Oles. | Camaras. | poulets. | d'abeilles. | Chevaux. | Bêtes à- cornes. | Moutons. | Pores. |
| No. | No. | NO. | No. | No. | No. | NO. | No. | No. | No. |
| ,864,165 ,562,696 | 416,706 389,431 | 364,295 234,415 | 289,681 178,215 | 13,217,146 9,632,961 | 124,237 116,403 | 14,483 5,417 | 70,472 41,937 | 40,982 33,590 | 30,97 26,27 |
| 301,469 | 27,275 | 129,880 | 111,466 | 3,584,185 | 7,834 | 9,066 | 28,535 | 7,392 | 4,70 |
| 15,644 4,905 | 6,151 4,047 | 2,542 657 | 1,617 501 | 98,479 54,711 | 479 49 | 20 2 | 311 172 | 427 43 | 18 |
| 21,884 5,246 10,391 | 1,585 186 | 3,609 653 | 4,802 791 | 150,101 48,499 | 1,843 430 | 165 11 | 1,380 | 1,410 1,020 | 1,0 |
| 20.603 | 3,340 9,087 | 1,149 6,671 | 1,279 7,216 | 48,499 72,344 182,367 | 2,043 1,405 | 126 | 956 841 | 132 644 | 26 34 |
| 35, 316 | 5, 156 | 9,934 | 6,667 | 229,365 | 1.541 | 173 | 1,569 | 2,154 | 70 |
| 20,002 32,318 | 11,148 4,112 | 9,103 7,961 | 5,019 3,743 | 210,091 165,856 | 2,391 888 | 196 136 | 724 936 | 229 220 | - 20 |
| 30,407 30,981 | 10,556 4,780 | 5,800 10,106 | 3,480 4,315 | 212,495 259,708 | 2,795 1,180 | 112 673 | 1,326 1,683 | 121 1,560 | 38 80 |
| 35,063 | 7,611 | 4,487 | 2,653 | 205,179 | 2.262 | 58 | 1.194 | 5191 | 2 |
| 25,037 37,937 | 8,434 4,212 | 2,635 4,639 | 2,609 4,387 | 147,560 182,348 | 1,400 1,345 | 179 70 | 991 312 | 583 140 | 53 |
| 37,937 95,778 24,506 | 13,476 9,875 | 11,302 | 10,832 | 419,373 | 2,595 | 279 | 661 775 | 326 99 | 1,02 |
| 19,778 | 6.797 | 3,538 1,972 | 4,541 1,407 | 173,045 151,644 | 3,354 4,014 | 52 111 | 1,419 | 173 | 45 |
| 19,091 28,732 | 6,694 7,023 | 4,361 8,046 | 2,828 7,355 | 170,871 214,028 | 3,102 1,098 | 29 175 | 672 1,512 | · 202 735 | 18 50 |
| 28,732 17,049 27,516 | 6,201 2,982 | 3,384 6,421 | 4,642 4,482 | 146,655 151,280 203,965 | - 1,526 347 | 132 | 800 | 160 421 | 3 |
| 23,969 | 6,051 | 4.943 | 4, 263 | 203,965 | 4.035 | 154 | 1,135 1,113 | 764 | 31 |
| 20,374 | 5,320 | 6, 176 10 | 4,439 143 | 148,955 2,689 | 1,694 311 | - 179 4 | 1,380 | 1,128 | 5 |
| 28, 280 23, 916 | 6,627 5,766 | 4,526 3,332 | 2,506 2,213 | 192,061 165,783 | 2,532 2,061 | . 37 | 515 556 | 126 | 39 |
| 29.764 | 3,727 | 8,333 | 6,217 | 202.266 | 897 | 164 | 1, 134 | 540 | 55 |
| 23,790 17,246 | 7,318 5,213 | 4,812 5,303 | 5,786 4,756 | 227, 956 167, 489 | 1,706 | 295 99 | 1,049 706 | 516 288 | . 36 |
| 62,089 74,102 | 5,213 7,215 6,620 | 5,272 9,323 | 6,370 | 276, 391 | 1,566 | 180 | . 744 | 622 | 5 |
| 24 | 3 | 4 | 10,846 | 309, 253 7, 636 | 2,184 36 | 208 | 434 6 | . 320 | 4: |
| 29,278 33,473 | 13,475 13,411 | 6,277 | 5,043 8,773 | 290,475 243,485 | 2,772 2,405 | 252 104 | 920 952 | 760 728 | 21 |
| 9,391 12,905 | 4,543 3,309 | 1,360 | 562 | 90.022 | 858 | 51 | 452 | - 88 | 17 |
| 21,857 | 8,806 | 2,516 2,633 | 838 3,981 | 103,373 137,192 | 1,748 2,335 | · 77 | 584 1,013 | 249 178 | 20 |
| 24,352 15,962 | 6,381 2,477 | 3,546 2,277 | 4,322 4,073 | 192,935 187,315 | 2,797 2,072 | . 31 197 | 632 934 | 319 | 11 |
| -71 | - | - | 30 | 4 594 | 50 | 12 | | 807 | |
| 28,457 15,528 | 14,232 14,155 | 4,439 5,324 | 5,650 3,978 | 246,737 178,795 | 2,563 2,850 | 240 480 | 1,553 | 1,440 838 | 30 |
| 19,601 5,593 | 6,860 1,363 | 3,098 419 | 2,304 838 | 182,403 | 1,844 223 | 225 | 742 85 | 671 | 10 |
| 16.0211 | 1,985 | 847 | 756 | 78,966 138,218 | 226 | 25 | 164 | 175 76 | 13 |
| 39,356 23,633 | 8,417 6,354 | 4,508 3,264 | 5,531 3,152 | 138,218 293,134 190,570 | 4,301 1,547 | 200 68 | 1,529 | 851 491 | 48 |
| 13,674 26,193 | 2,541 3,404 | 2,765 | 2,867 | 106,990 | 811 1,031 | 185 502 | 674 | 219 | 44 |
| 22,032 | 1,469 | 6,973 5,189 | 3,536 4,261 | 165,895 178,625 | 1,228 | 1,182 | 2,645 | 1,190 5,122 | 71 |
| 68 37,564 | 3,344 | 3,733 | 58 4,095 | 12,590 174,573 | 1,179 | 15 419 | 1,691 | 243 | 68 |
| 31.823 | 3,000 | 3,351 1,758 | 3,234 642 | 196,719 87,941 | 1,295 277 | 199 | 3,044 210 | 364 | 45 |
| 8,846 29,251 | 9,972 | 9,787 | 8,670 | | 2,452 | 376 | 1,254 | 185 409 | 67 |
| 34,024 31,740 | 1,845 5,744 | 9,484 7,637 | 5,576 6,810 | 214,797 233,955 | 665 858 | 252 489 | 929 1,198 | 307 469 | 78 65 |
| | 5.723 | 4,602 | 2.291 | 147,663 | 659 | 74 | 586 | 267 | 15 |
| 10,490 21,222 17,557 | 2,800 8,972 | 2,327 3,336 | 1,572 1,360 | 82,051 156,798 | 298 3,014 | 47 | 265 497 | 54 113 | 17 22 |
| 17,557 14,255 | 3,502 3,763 | 2,379 2,881 | 2,311 2,351 | 162, 200 143, 121 | 1,519 867 | 42 | 487 233 | 47 124 | 18 |
| 13,654 | 6, 155 | 3,551 | 604 | | 1.657 | 67 | 298 | 101 | 28 |
| 37,381 16,215 | 5,213 3,505 | 6,026 2,810 | 3,763 2,085 | 258,447 125,494 | 3,521 761 | 132 74 | 1,177 | 192 357 | 6 |

| | | | 3 aus. | laitières. | à cornes. | |
|---------------|--------|---|---|--|--|--|
| | No. | NO. | No. | No. | | No. |
| | 12.919 | 9,572 | 3,347 | 11,917 | 22,729 | 13,732 |
| | | | 3,552 | | 22,083 | 13,134 |
| | 8,864 | 6,916 | | | 13, 120 | 3,872 |
| | 4,498 | | | | 4,797 | 1,638 |
| | .7,480 | | | | | |
| | 17,901 | 13, 185 | | | 42,086 | 25,912 4,303 |
| | 9,128 | | | | | |
| | 7,760 | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 99 606 | |
| · · · · · · · | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 1 477 | |
| | | 12, 919 14, 277 8, 884 4, 498 7, 480 17, 901 9, 128 7, 7, 700 11, 152 15, 517 12, 222 14, 744 12, 229 12, 338 | 12,919 9,572 14,277 10,725 8,844 6,915 4,498 4,020 7,490 7,399 17,901 81,185 9,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 17,120 7,620 18,14,746 12,030 12,229 9,680 12,238 9,338 | 12,919 9,572 3,347 14,275 11,072 3,5,48 4,486 4,030 1,032 7,480 7,480 1,132 17,901 13,182 2,193 11,102 9,044 2,099 11,102 9,044 | 12,919 9,572 3,547 11,97 14,77 11,97 14,77 11,97 14,77 15,77 14,77 14,77 14,77 14,77 15,77 14,77 14,77 14,77 15,77 14,77 14,77 15,77 14,77 14,77 14,77 15,77 14,77 14,77 14,77 15,77 14,77 14,77 15,77 14,77 | 12,919 9,572 3,547 11,917 22,795 14,775 14,775 17,785 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,885 27,895 27,991 13,185 27,991 13,185 27,991 13,185 27,991 13,185 27,991 13,185 27,991 14,199 27,1991 27,991 14,199 27,1991 |

TABLEAU VII. Animaux vendus et

| | | Animaux vendus. | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|---|--|--|--|
| · Districts. | Chevaux. | Vaches laitières. | Autres bêtes à cornes. | Moutons. | Pores. | Volaille. | | | |
| | No. | No. | No. | No. | No. | No. | | | |
| Total, 1910 | 123,711 | 143,521 (1) | 659,213 557,958 | 395,755 669,530 | 1,804,094 1,783,075 | 3,834,802 3,758,472 | | | |
| Augmentation | | - | 244,775 | -273,775 | 21,019 | -76,330 | | | |
| Algoma E. Algoma O. Brant. O. Brant. O. Brant. O. Brue N. Bruce N. Bruce S. Carleton. Dufferin. Dundas. Elgin E. Elgin C. Essex N. Essex N. | 2,251 1,108 2,312 1,245 1,520 1,030 2,332 | 1,076 695 2,014 469 1,596 1,363 1,468 2,270 1,730 2,954 1,859 4,152 1,453 1,156 2,073 | . 4,510 1,765 7,791 1,833 1,721 13,623 20,701 11,063 13,302 3,805 11,997 6,688 11,654 4,712 7,622 | 6, 941 2, 865 3, 470 1, 453 1, 594 10, 255 11, 497 6, 855 11, 311 1, 602 9, 644 3, 220 7, 467 2, 677 6, 482 7, 563 | 7, 346 2, 860 24, 210 5, 051 9, 561 21, 010 41, 118 14, 778 35, 711 28, 688 37, 322 36, 475 23, 171 20, 253 76, 472 22, 958 | 20,745 16,550 48,875 13,377 23,134 46,399 59,556 66,050 64,333 48,554 73,103 62,499 44,682 66,008 118,984 76,869 | | | |
| Frontenac. Glengarry. Grenville. Grey E. Grey N. Grey S. Haldimand | 1,123 2,264 | 2,514 2,706 1,700 1,311 1,443 2,374 | 3,611 3,254 14,769 9,809 14,101 10,178 | 2,616 4,038 14,494 7,357 10,439 8,083 | 12,347 18,792 31,189 18,095 30,570 23,957 24,359 | 47, 24 48, 62 66, 61 42, 16 38, 73 78, 45 | | | |

îAvec les autres bêtes à cornes. Note.—Le signe (—) indique une diminution.

ferme en 1911 et 1901.

| Pores. | Dindons. | Oies. | C4- | Poules et | Ruches Ani | | NIMAUX DE | RACE. | |
|-----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------|----------|-----------------|----------|--------|
| rores. | Dindons. Oles. | | Canards. | poulets. | d'abeilles. | Chevaux. | Bêtes à cornes. | Moutons. | Pores. |
| No. | No. | No. | No. | No. | NO. | No. | No. | No. | No. |
| 29,597 | | 5,925 | 4,108 | 198,491 | 1,245 | 270 | 1,008 | 334 | 49 |
| 38,818 | 8,714 | 12,454 | 5,141 | 198,398 | 1,193 | 325 | 935 | 537 | 54 |
| 22,303 | 6,784 | 2,607 | 1,582 | 177,769 | 3,736 | 28 | 671 | 56 | 20 |
| 5,139 | 1,688 | 595 | | 105,489 | 103 | 33] | 130 | 32 | 11 |
| 156 | 6 | | 113 | 32,650 | 29 | 21 | 60 | | - |
| 37,438 | 8,513 | 11,378 | 6,198 | 282,968 | | 388 | 1,454 | 556 | 57 |
| 25,201 | 1,038 | 4,356 | 3,106 | 152,903 | 477 | 254 | . 858 | 156 | 61 |
| 19,245 | 295 | 2,745 | 2,102 | 112,906 | 307 | 186 | 665 | 344 | 35 |
| 15,406 | 3,120 | 2,435 | | 229,149 | | , 104 | 767 | | 28 |
| 39,562 | 2,590 | 9,903 | 4,635 | 197,796 | | 335 | . 1,332 | 549 | . 71 |
| 33, 146 | 1,911 | 7,411 | 4,017 | 185,891 | | | 2,222 | 2,529 | 1,22 |
| 27,937 | 1,427 | 5,359 4,683 | 5,186 5,037 | 240,891 | | | 1,410 | 945 | 41 |
| 24,345 | 2,568 | | | 191,677 | | | 1,065 | | 62 |
| 32,463 6,971 | 4,810 290 | 7,329 794 | 4,107 2,844 | 162,598 48,905 | | | 1,168 | 764 | 5 |

produits des animaux en 1910 et 1900.

| PRODUITS | DES | ANIMAUX. | |
|----------|-----|----------|--|

| Laine. | Tout le lait. | Beurre de ménage. | Fromage de ménage. | Crême envoyée à la fabrique ou vendue. | Miel. | Ocufs. |
|---|--|--|---|---|---|--|
| lb. | lb. | lb. | lb. | lb. | . lb. | douz. |
| 2,758,699 5,017,585 | 4,293,847,581 | 63,321,735 55,378,568 | 295,718 | 41,132,973 | 4,816,760 2,366,144 | 78,598,529 49,779,845 |
| 2,258,886 | · - } | 7,975,187 | | | 2,450,616 | 28,818,684 |
| 69, 300 17, 804 119, 806 8, 880 8, 880 7, 880 72, 877 67, 322 45, 540 83, 673 81, 370 21, 159 33, 663 15, 783 15, 783 20, 629 10, 986 44, 384 60, 673 44, 535 34, 135 | 38, 975, 899 15, 209, 283 16, 202, 235 11, 202, 283 11, 202, 283 11, 203, 283 11, 203, 283 12, 284 13, 284 14, 285 126, 279, 287 145, 764, 505 126, 279, 287 157, 647, 670 36, 472, 148 252, 147, 248 252, 147, 248 253, 176, 183 254, 113, 292 40, 469, 628 60, 763, 492 49, 629, 694 | .931,488 376,505 965,505 976,505 11,285,638 780,421 1,285,638 780,421 1,224,405 448,703 710,895 537,495 202,295 203,295 1,521,632 1,532,405 1,532, | 747 12,350 2,165 7,727 27,855 - 840 5,000 105 190 200 250 18,588 1,500 377 6,678 10,235 3,336 | 200, 815 75, 910 751, 480 751, 480 44, 825 1, 206, 859 1, 107, 189 204, 648 88, 815 54, 100 1, 220, 610 1, 113, 977 424, 192 263, 813 767, 626 160, 506 172, 552 172, 552 172, 552 172, 552 173, 552 174, 175 177, 177, 177, 177, 177, 177, 177, 177, | 20, 266 3, 568 20, 588 20, 488 20, 488 20, 489 70, 210 86, 602 39, 998 81, 757 48, 412 74, 668 42, 599 93, 737 1177, 041 1177, | 393,560 236,712,552,366 13,242,237,872,738,874,116,291 629,137,988,204 972,955 1,398,157,778,299 630,322,596,195 1,545,613 616,365 618,442,680,967,1,148,541 628,343,1,042,988,842,988,842,988,842,988,842,988,842,988 |

| | Animaux vendus. | | | | | | | | |
|--|-----------------|----------------------|------------------|----------------|--------------------|------------------|--|--|--|
| Districts. | Chevaux. | Vaches laitières. | | | Pores. | Volaille. | | | |
| | NO. | , No. | No. | No. | No. | No. | | | |
| Hamilton Cité | 73 1,486 | 1 2,356 | 7,573 | 6,737 | 32 22,321 | 300 37, 202 | | | |
| Hastings O | 1,432 | 2,940 | 4.411 | 4.381 | 19,869 | 32,404 | | | |
| Huron E. | 2,399 | 1,317 | 14 2891 | 6,231 | 36, 967 | 57.843 | | | |
| Huron S | 2,636 | 1,032 | 16,935 | 2,778 | 24,470 | 60,886 | | | |
| Huron O Kent E | 2,448 2,165 | 803 1,477 | 10,568 11,524 | 5,097 3,804 | 20, 565 46, 685 | 45, 158 | | | |
| Kent O | 2,100 | 2,260 | 10, 234 | 4,239 | 63,948 | 72,744 83,692 | | | |
| Kingston | i ii | 11 | 24 | - | 4 | 503 | | | |
| KingstonLambton E | 2,751 | 1,729 | 17,709 | 7,562 | 28,493 | 77,173 | | | |
| | | 2,019 | 15,435 | 6.840 | 30, 297 | 85,932 | | | |
| Lanark N | 869 1,291 | 643 | 4,946 | 4,626 | 7, 136 | 22,889 | | | |
| Lanark S | | 1,291 2,468 | 5,952 3,733 | 7,419 3,407 | 10,230 19,943 | 26,321 26,874 | | | |
| Leeds Lennox & Addington | 1,686 | 2,970 | 9,179 | 4,323 | 24,748 | 53, 292 | | | |
| Lincoln | 1,030 | 1,182 | 4,502 | 3, 178 | 13, 289 | 48,582 | | | |
| London | 3 | 3 | .,0.3 | - 1 | 5 | 270 | | | |
| Middlesex E | 2:314 | 4,639 | 14,413 | 3,690 | 29,677 | 77,707 | | | |
| Middlesex N | 2,172 | 1,235 | 19,729 | 4,358 | 14,474 | 56,510 | | | |
| Middlesex O | 1,961 728 | 1,506 | 17,097 | 4,279 | 21,039 | 61,669 | | | |
| Muskoka Nipissing | | 1,712 | 2,659 2,782 | 4,036 2,737 | 2,871 4,752 | 10,810 | | | |
| Norfolk | 2,158 | 5,479 | 8,861 | 6,972 | 40.576 | 75,697 | | | |
| Norfolk. Northumberland E Northumberland O | 1,990 | 3,426 | 5 259 | 2,668 | 23,508 | 31,004 | | | |
| Northumberland O | 1,087 | 1.092 | 4.320 | - 2,926 | 15,918 | 28,605 | | | |
| Ontario N | 1,513 | 1,179 | 8,979 | 7,239 | 28,560 | 54,383 | | | |
| Ontario S Ottawa Cité | 2,367 | 1,467 | 11,510 | 4,980 | 27,681 92 | 64,115 836 | | | |
| Oxford N | 2,152 | 2,020 | 13, 526 | 2,323 | 40, 199 | 49,479 | | | |
| Oxford S | 1,711 | 5,388 | 6,407 | 1,867 | 35,007 | 41,171 | | | |
| Parry Sound | 802 | 1,003 | 4.334 | 5,527 | 4,331 | 9, 129 | | | |
| Peel | 2,464 | 3,323 | 10, 149 | 4,963 | 31,978 | 107,566 | | | |
| Perth N | 2,169 | 2,243 | 12,292 | 4,135 | 37,732 | 57,760 | | | |
| Perth S | 2,237 1,128 | 1,301 1,726 | 14,838 5,954 | 3,361 4,003 | 35,640 16,205 | 58,944 42,093 | | | |
| Peterborough E Peterborough O | 720 | 860 | 3 860 | 2,137 | 10, 434 | 22 359 | | | |
| Presentt | 1, 172 | 2, 113 | 3,634 | 2,457 | 9,379 | 47,832 | | | |
| PrescottPrince Edward | 1,256 | 2,317 | 3,096 | 3,038 | 17,872 | 26,677 | | | |
| Renfrew N | 1,068 | 1.077 | 5,348 | 8,213 | 4.795 | 34,846 | | | |
| Renfrew S | 1,121 | 1,154 | 6,740 | 12,603 | 3,404 | 24,066 | | | |
| Russell | 1,742 1,229 | 3,948 1,252 | 6,794 | 4,521 6,529 | 22,637 15,197 | 87,356 | | | |
| Simcoe E | 2.168 | 1,252 | 6,473 9,600 | 6,686 | 33,698 | 24,654 59,514 | | | |
| Simcoe S | 2,072 | 1,708 | 9,959 | 6,872 | 38 545 | 58,837 | | | |
| Stormont | 961 | 1,507 | 2.822 | 17881 | 38,545 18,790 | 38,917 | | | |
| Thunder Bay & Rainy Riv | 657 | 863 | 1,277 | 348 | ۵, 103 | 15,571 | | | |
| Thunder Bay & Rainy Riv Toronto Cité | 490 | 25 | - 12 | - | 77 | 1,128 | | | |
| Victoria | 2.942 | 2,297 | 17,675 | 12,322 | 35, 208 | 77,877 | | | |
| Waterloo N Waterloo S | | 1,013 | 9,547 7,856 | 1,987 2,216 | 27,967 19,634 | 28,851 20,827 | | | |
| Walland | 1,127 | 1,615 | 5,928 | 3,710 | 10,034) | 71.187 | | | |
| Wellington N | 2,721 | 1,667 | 18,593 | 9.515 | 10,965 47,585 | 71,262 | | | |
| Wellington S | 2,111 | 1.452 | 15,817 | 8,730 | 40,666 | 76,915 | | | |
| Wellington N. Wellington S. Wentworth | 1,520 | 2,033 | 9,938 | 4,904 | 29.888 | 79,979 | | | |
| | | 2,529 | 5,640 | 3,187 | 27,720 | 75,283 | | | |
| York NYork S | 1,884 | 1,984 | 7,790 | 5,600 245 | 35,512 | 64,229 | | | |
| | | 581 | 1.180 | 245 | 6,483 | 14,588 | | | |

PRODUITS DES ANIMAUX.

| Laine. | Tout le lait. | Beurre de ménage. | Fromage de ménage. | Crême envoyée à la fabrique ou vendue. | Miel. | Ocufs. |
|--------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------|---|-------------------|----------------------|
| lb. | lb. | lb. | lb. | lb. | lb. | douz. |
| - | 117,000 | 400 | | 1,000 | 9,930 | 5, 14 |
| 43,446 | 87,143,613 | 813,212 | . 20 | 27,847 | 76,035 | 779,98 |
| 28, 108 | 78, 473, 793 | 577,817 | 3,062 | 77,618 | 98,440 | 618,06 |
| 37,542 16,070 | 42, 141, 292 | 946,830 1,057,378 | 3,721 1,760 | 965, 987 | 98,440 48,201 | 989,04 |
| 16,070 | 46,015,239 | 1,057,378 | 1,760 | 1,976,605 | 66,601 | 1,434,76 |
| 31,916 | 31, 118, 806 | 901,390 | 400 | 493,473 | 14,640 | 1,002,99 |
| 27,007 | 40,340,815 | 967,331 | 250 | 397,731 | 31,148 | 1,350,25 |
| 37,836 | 40,501,674 | 1,034,897 | 1,176 | 661,964 | 70,526 | 1,099,54 |
| | 516,760 | 900 | | 120 | . 1,500 | 28,61 |
| 49,804 - 47,155 | 50, 218, 895 | 931,086 | | 781,030 | 86,625 | 1,147,64 |
| - 47,155 | 53, 311, 234 | 1,130,275 | 2,092 | 1,561,009 | 53,489 | 1,051,66 |
| . 32, 928 | 30,835,290 | 402,331 | 239 | 67,205 | 24,858 | 334,17 |
| 46,063 | 52,048,850 | 498, 317 | 460 | 59,720 | 73,119 | 469, 97 |
| 19,378 | 106, 979, 495 | 411,042 | 1,880 | 8,240 | 63,894 | 639,98 |
| 23,371 | 96, 408, 231 | 645,563 | . 3,000 | 95, 294 | 121,870 | 816,33 |
| 16,688 | 41, 912, 733 | 861,733 | 2,281 | 563,901 | 75,632 | 627,33 |
| 20, 382 | 311,530 93,245,878 | 1,320 698,932 | - | - | 2,000 | 8,88 |
| 32,084 | 43,322,640 | | 00 401 | 312,067 | - 96,278 | 1,174,75 |
| 34,954 | 41,372,543 | . 746, 366 | 22,481 320 | 1,387,683 | 82,506 | 815,90 |
| 35, 966 | 25, 646, 965 | 789,831 | 320 | 993,683 | 60,711 | 869, 22 |
| 21, 264 | 35, 752, 001 | 720,759 | 2,800 | 146,955 | 9,866 | 333, 17 |
| 47,177 | 79,750,071 | 769,429 | 260 | 99,523 | 9,880 | 567,53 |
| 10 270 | 75, 176, 731 | 1,058,446 565,351 | 14,657 1,310 | 767,668 271,106 | 127,395 87,453 | 1,437,66 1,085,52 |
| 18,372 21,252 | 29, 160, 046 | 382,560 | 300 | 423,917 | 20, 107 | 471,41 |
| 61,697 | 42,468,578 | 1, 118, 175 | 290 | 892,583 | 52,415 | 831,23 |
| 58,712 | 41,868,919 | 1,099,454 | | 647,655 | 48,325 | 831,84 |
| 00,112 | 585,400 | 2,930 | | 1,050 | 2,950 | 72, 17 |
| 15.313 | 90,657,287 | 634,853 | 1,185 | 784,890 | 55,926 | 1,042,70 |
| 11,455 | 143, 836, 646 | 297,417 | 407 | 339,893 | 36,296 | 1,110,16 |
| 11,455 49,305 | 31,672,293 | 857,437 | - 239 | 14,060 | 15, 105 | 353,79 |
| 66,372 | 63, 294, 338 | 1.441.509 | 4,498 | 1.332.835 | 118,855 | 763.43 |
| 23,758 | 73,409,725 | 877,706 | 3,685 | 401,727 | 28, 139 | 1,160,86 |
| 19,857 | 59,915,047 | 944,777 | 2,485 | 1, 295, 783 | 42,366 | 1,000,32 |
| - 28,246 15,262 | 50,963,312 | 471,947 | 60 | 376,957 | 18,839 | 558,04 |
| 15,262 | 28, 112, 716 | 303, 935 | 400 | 312,664 | 9,505 | 348.95 |
| . 15, 188 | 80,744,483 | 463,841 | 680 | 72,835 | 137, 413 | 606,04 |
| 16,331 | 70,620,780 | 487,308 | 1,475 | 74, 228 | 60,879 | 723, 22 |
| 53,999 | 39,993,829 | 794, 921 | 1,680 | 175,725 | 13,620 | 459,99 |
| 71,365 | 43,596,891 | 871,434 | 100 | 74, 228 175, 725 537, 724 | 61,063 | 387,90 |
| 22,797 | 131, 165, 717 | 964, 083 | 1,746 | 198,733 | 122, 209 | 785,97 |
| 48,441 | 45,748,828 | 1, 134, 942 | 515 | 138,990 | 25,660 | 585,35 |
| 65,122 | 45,275,226 | 1,303,670 | 3,860 | 643, 419 | 66,046 | 1,056,76 |
| 52,616 | 44,681,688 | 1,226,459 | | 328,511 | 41,502 | 830, 11 |
| 12,470 | 99,409,567 | 512,020 | 1,799 | 65, 340 | 106,032 | 767,72 |
| 5,684 | 19,503,420 | 313,767 | 450 | 212,405 | 5,130 | 351,96 |
| | 979, 225 | 677 | - 7. | 29, 210 | 2,250 | 101,09 |
| 92,048 | 83,689,448 | 1,584,759 | 7,631 | 1,913,812 516,564 | 94,956 | 1,288,67 |
| 14,570 15,258 | 42, 205, 767 | 943,927 | 30,407 | 516, 564 | 23,313 | 708,33 |
| 10,258 | 35, 926, 102 44, 272, 995 | 761, 107 | 58,405 | 909,926 | 5,225 | 571,14 |
| 19,445 | | 1,001,954 | 4,430 | 486,702 | 52,103 | 870, 01 |
| 60,873 75,399 | 61,492,435 46,971,107 | 1,424,965 1,087,765 | 922 258 | 503,441 1,049,732 | 39,080 28,229 | 995,63 904,74 |
| 32,931 | 74,925,680 | 1,605,217 | 258 | . 494, 269 | 95,380 | 912,25 |
| 21,441 | 74,549,665 | 916, 473 | 4,532 1,507 | 694, 554 | 88,585 | 690, 61 |
| 41,804 | 48, 191, 367 | 1, 285, 756 | 700 | 603,872 | 45,170 | 803.14 |
| 1.387 | 18, 117, 930 | 18,233 | 700 | 109,705 | 2,816 | 103,07 |

TABLEAU VIII. Valeurs des terres, des animaux de la ferme et des produits en 1911 et 1901.

| Liste. | 1911. | 1901. | Augmenta- tion. | Augmen- tation pour cent. |
|---|---|--|--|---------------------------------|
| Terres en propriété. Bâtiments. Lover du terrain et des bâtiments. Intraments aratoires. Veches laitières. Autres bâties à cornes. Moutoiss Volaille. Volaille. Léguines. Léguines. | 33,199,784 | 211,206,905 5,228,042 52,697,739 54,926,679 32,536,097 24,641,545 5,518,403 10,575,746 3,125,166 102,138,819 7,809,084 | 75, 558, 050 103, 247, 793 474, 421 24, 923, 503 57, 591, 894 10, 171, 581 8, 558, 239 -1, 037, 949 -2, 993, 104 3, 089, 702 38, 661, 238 6, 177, 908 | |
| Animaux vendus, 1910— Chevaux. Vaches laitières. Mores bétes à comes. Mores comes. Pores. Volaile Ruches d'abeilles | 18, 192, 148 7,086,769 24,927,526 2,303,264 22,291,942 2,685,297 63,638 | 35,385,376 | 42, 165, 208 | 119-1 |
| Produit de la laiterie, 1910— Lait (produit total). Crême. Beurre de ménage. Fromage de ménage. | 3,322,332 | 34,776,330 | 25,648,872 | 73-7 |
| Animaux abattus sur la ferme, 1910— Bêtes à cornes. Moutons. Pores. Volaille | 1,502,002 181,175 6,332,739 1,451,608 | 9,687,109 | -219,585 | -2.2 |
| Autres produits de la ferme ,1910— Laine Oeufs Miel et cire. Sucre et sirop d'Grable. | 10,730,011 516,180 | 807,276 5,756,221 228,517 Valeur non | -171,753 4,973,790 287,663 rapportée en | 86·4 125·8 |
| Travail à gages sur la ferme— Semaines | 1,689,123 12,003,095 | | -670,509 -149,820 | |

TABLEAU IX. Superficies des récoltes des champs en 1911, 1910 et 1900 d'apres les rapports de recensement.

| Récoltes des champs. | 1911. | 1910. | 1900. | AUG | 1911 | 1910 sur |
|------------------------------------|-------------------|------------------|-----------|----------|------------------|-----------------|
| | | | | 1910. | 1900. | 1900. |
| Blé d'automne | 832,889 | | | | 282,267 | -355,240 |
| Blé de printemps | 135,538 | 110,439 | | 25,099- | 236,939 | -262,038 |
| Orge | 519,967 | 503,129 | | | 66,043 | -82,881 |
| Avoine | | 2,871,288 | 2,707,357 | -65,085 | 98,846 | 163,931 |
| Seigle Blé d'Inde à grain | 96,751 | 92,731 | 151,916 | 4,020 | -55,165 | -59,185 |
| Sarrasin | 298,190 | | 331,641 | 23,344 | -33,451 | 56,798 |
| Sarrasin Fèves (haricots) | 178,613 | 167,313 | | 11,300 | 105,575 | 94,27 |
| Pois | 45,130 258,461 | | | 4,504 | 3,044 | -1,46 |
| Lin | 258,461 8,790 | 321,996 8,780 | | -63,535- | 328,396 2,402 | -264,86 2,39 |
| Crains malanges | 389,366 | 323,329 | 117,020 | | 272,346 | 206,30 |
| Grains, mélangés Foin et trèfle | 3,445,907 | 3,216,154 | | 229,753 | 839,591 | 609,838 |
| Alfalfa | 75.000 | 45,625 | | 29,375 | 75,000 | 45, 62 |
| Blé d'Inde pour fourrage | 243, 497 | 245,048 | | -1.551) | 10,000 | 70,02 |
| Autres récoltes fourragères | 27, 195 | 26,256 | | 939 | 104, 142 | 104.75 |
| Pommes de terre (patates) | 156,990 | 158,363 | | -1.373- | 19,180 | -17.807 |
| Navets | 81,315 | 76,488 | | 4,827) | , | 21,001 |
| Betteraves fourragères | 53,171 | 53,756 | 1 | -585 | | |
| Betteraves à sucre | 18.882 | 15,966 | | 2,916 | -11,770 | -20,894 |
| Autres racines | 4.249 | 2,283 | | 1,966 | , | _0,003 |
| Tabac | 14, 512 | 7,007 | 3,144 | 7,505 | 11,368 | 3,863 |
| Houblon | 500 | 365 | 965 | 135- | 465 | -600 |
| Superficie totale en récoltes | 9,691,116 | 9,321,704 | 9,212,478 | 369,412 | 478,638 | 109,22€ |
| | | | | | | |

ILe signe (-) indique une diminution.

TABLEAU X. Grains par superficies, produits et moyennes.

| | | RÉCOLT | es, 1910. | | | RÉCOLTES, 1900. | | | |
|----------------------|------------|----------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|-----------------|--------------------------|--|--|
| Récoltes. | Superficie | Produit. | Valeur. | Rende- ment moyen par acre. | Valeur moy- enne par acre. | Superficie | Produit. | Rende ment moyer par acre. | |
| | acres. | bois. | \$ | bois. | \$ | acres. | bois. | bois. | |
| out le blé | | | 17,082,769 | | | 1,487,633 | 28,418,907 | 19-1 | |
| lé d'automne | | 17,863,306 | 15,290,250 | 23-50 | | 1,115,156 | 21,879,006 | 19- | |
| lé de printemps | | | 1,792,519 | | | | 6,539,901 | 17- | |
| rgevoine | | | 7,411,755 31,629,960 | | | | 16,087,862 88,138,974 | 32 | |
| eigle | | 1,232,493 | | | | 151 016 | 2.032.385 | | |
| lé d'Inde , à grain | | 13.742.265 | | 49-99 | | | 24,463,694 | 73 | |
| arrasin | 167,313 | | 1,702,506 | | 10.17 | | 1,056,998 | 14. | |
| ves (haricots) | 40,626 | | 1,068,186 | | | 42,086 | 767, 255 | 18: | |
| ois | | 4,311,133 | | 13-38 | | | 11,351,646 | | |
| in rains mélangés | 8,780 | 82,901 10,590,756 | | 9-43 32-75 | | | 67,276 3,365,554 | 10- 38- | |

TABLEAU XI. Récoltes fourragères, pommes de terre (patates) racines, etc., par superficies, produits et moyennes.

| 11. | | Récolte | s, 1910. | | RÉCOLTES, 1900. | | | | |
|---------------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------|------------|-------------------------------------|--|
| Récoltes. | Superficie | Produit. | Valeur. | Rende- ment moyen par acre | Valeur moy- enne par acre. | Superficie | Produit. | Rende- ment moyen par acre | |
| | acres. | tonnes. | . 8 | tonnes. | 8 | acres. | tonnes. | tonnes. | |
| Poin et trèfle | 3,216,154 | | 38,631,847 | | | 2,606,316 | 2,852,465 | 1.09 | |
| AlfalfaBlé d'Inde pour fourrage | 45,625 | 95,138 | 918,010 | 2.10 | 20.12 | - | | | |
| Autres récoltes fourra- | 245,048 26,256 | 2,296,841 58,911 | 7,100,043 | | | | 000 044 | | |
| gères | 53,756 | 882:600 | 345,649 3,128,639 | | | | 939, 311 | 5-64 | |
| Betteraves fourragères | 15,966 | | 882.252 | 11.40 | | - | _ | | |
| Betteraves à sucre | 10,500 | 102,124 | 002,202 | 11.40 | 30.20 | | bus. | | |
| Autres racines | 2,283 | 23,036 | 151,008 | 1.08 | 66-14 | 169 387 | 63,368,463 | 374 - 10 | |
| | | bus. | , | bus. | | | bus. | bus. | |
| Pomm.de terre(patates) | | 17, 295, 370 | | | | | 20,042,258 | 113.76 | |
| Navets | 76,488 | 34,600,232 | 3,319,275 | | 43.42 | - ' | | | |
| * | | lb. | | lb. | | | lь. | lb. | |
| l'abae | 7,007 | | | 1068-96 | | | | 1,114 42 | |
| Houblons | 365 | 176,110 | 30,843 | 482 - 49 | . 84.50 | 965 | 603,075 | 624 94 | |



